# مصروالعالم القريم بمعرف مم والعالم العنية

أستاذ دكتور ع*بالفئاح محدوهيم* قسم الجغرافية ـ جامعة الأسكندرية

بالشدالرم الرحيم

الفت لك

الح

# تقديم

و مصر والعالم القديم ، دراسة في الجغرافية التاريخية ركز فيها الضوء على مصر بهدف ابراز كيف تغيرت صورتها الجغرافية ببطء خسلال الزمن وكيف صنع أهلها الحضارة. تبدأ بمالجة تطور الظاهرات الجغرافية في العالم القديم وتثني ببناء جغرافيات مصر الماضية. وعند البناء تنبع الطريقة الرأسية ، وهي طريقة ممالج تطور كل عنصر من عناصر البيئة معالجة مستقسلة بغض النظر عن طول الزمن ليس له في هذا المقام كبير وزن . فالتطورات في جغرافية مصر الطبيعية تمضي بطيئة متثاقله والتغيرات التي طرأت على استغلال الأرض وعلى حياة الناس ربما لم تمسجوهر الاشياء. ولما كانت الجغرافية التاريخية بهتم بالتطور والتغير فإن الاستمرار لا يعنيها كثيراً مهما طال الزمن .

وقد جمنا بين مصر والعالم القديم في عمل واحد لأنه يستحيل أن نتصور أحدها بغير الآخر. فقد أعطت مصر لهذا العالم بقدر ما أخذت منه بل ربحا أعطت أكثر بما أخذت. وعلى الرغم من كل ما أصابها على يد الغزاة الطامعين ظل شعبها يحمل رسالة الحضارة لكل الناس. ولا عجب فهو شعب يسكن الجنة التي خلقها ويجرى من تحتها النيل.

وينقسم الكتاب إلى كتابين فرعيين تسبقها مقدمة في ماهية الجغرافيسة التاريخية. ويشتمل الكتاب الأول على عرض لتطور البيئة والانسان والحضارة في العالم القديم. ويختص الثاني بدراسة أهم ملامح جغرافيات مصر الماضية. ويقع الكتاب الأول في ثمانية فصول مزودة بالخرائط والصور. ويعالج الفصل الأول منه

تغيرات البيئة في المعالم القديم خلال البليستوسين . ويربط الفصل الثاني بين هذه التغيرات وظهور الانسان. وتدرسالفصول الخسة التالية تطور الحضارة البشرية خلال المصور الحجرية وعصر المعدن مع الاهتام بإبراز أثر تغير البيئة في حيساة الإنسان. ويبدأ الكتاب الثاني بدراسة تغير البيئة وتطور الحضارة في مصر إبان كلمن العصر الحجري والمعدني . وفي الفصول التسع التالية يتعرض الكتاب لجوانب من جغرافية مصرالتاريخية مستعيناً بالخرائط كلما أمكن ذلك.

وأرى لزاماً على أن اعترف هنا بفضل كل من عاونني على طبع هذا الكتاب واخراجه . غير أني أود أن أخص بالشكر الدكتور / محمد محمدسطيحة والسيد/ فتحي أبو راضي على تفضلها برسم الخرائط والصور .

عبد الفتاح محد وهيبه

#### مفدمة

### حول أهداف الجغرافية التاريخية واتجاهاتها الحديثة

قبل أن ينتهي العقد الخامس من هذا القرن أعلن ر . هارتسووري R.Hartshorne . فيلسوف الجغرافية المعاصر ... بعد شك وتردد ... أن الجغرافية التاريخية قسم هام من أقسام الجغرافية وأن جغرافية الحاضر تكتسب عمقاً ومعني بالرجوع إلى جغرافية الماضي . وقد وضع هذا الاعتراف نهاية لشك المتشككين وكان تحية لما بذله الجغرافيون التاريخيون (خاصـــة في أوربا) من جهد وما قدموه من أعمال .

والحق أنه إذا كان اهتام الجنرافيين ينصب على دراسة الأماكن ـ ما بها من تشابه وتباين وما يربط بين أجزائها من علائق ـ فانه لا بد أن يتساءلوا عن كيف أصبحت هذه الأماكن على ما هي عليه الآن ، وكيف كانت هيأتها في الماضي . ولسوف تكون الإجابة إذا ما أحسن تقديما مدخلا إلى جغرافية الماضر وعرضا لجغرافية الماضي (أو الجغرافية التاريخية) . بيد أن لجغرافية الماضي هذه هدفا ليس أقل قيمة وأهمية . ذلك هو تفسير مواقع الأشياء من سطح الأرض . لا جدال في أنه قد لا تتطلب طبيعة الظاهرة أو المعلم (توطن صناعة ، توزيع محاصيل ، اتجاهات خطوط النقل والتجارة) ونوع الموضوع أكثر من الرجوع إلى مجموعة الظروف الطبيعية والاقتصادية والاجتماعية

والسياسية الحاضرة . ولكن كثيراً من المعالم الجغرافية تقتضي منا الرجوع إلى الماضي لنرى كيف نشأت وتطورت حتى أخذت شكلها وتوزيعها الحاليين. ومن أسف أن الجغرافية التاريخية لا تلقى من كثير من طلبة الجامعات والدراسات العلما تقديراً كبيراً . وربما كان مرجع ذلك إلى تلك التعميات والاستنتاجات السطحية التي أعطت لعناصر البيئة الطبيعية وزناً عظيا لا تستحق عند تفسير الظاهرات الجغرافية المختلفة . والا نعفي الجغرافيين أنفسهم من اللوم فقد أخفقوا على ما يبدو في جعل ما هو موجود في الكتابات التاريخية في متناول الجغرافي الحديث .

#### الأمداف :

ما زال الجغرافيون على خلاف حول ماهية الجفرافية التاريخية فتختلف تفسيراتهم لها بقدر ما تتباين طبيعة نحوثهم وتبعاً لفهمهم لمنى الجغرافية. ولكن يمكننا أن نجمل تعاريف هذا الفرع في ستة أو سبعة ، ثلاثة منها قديمة سلفية لم يبق لها غير قيمتها التاريخية .

فهمت الجغرافية التاريخية يوماً على أنها مرادف لتاريخ الجغرافية كعلم ولكن هذا المفهوم أصبح في الوقت الحاضر غير مقبول على الرغم من دعوة سور هذا المفهوم أصبح في الوقت الحاضر غير مقبول على الرغم من دعوة سور بعثرافية الماضي . (١) ولا يقلل ذلك من قيمة تاريخ الجغرافية فهو دعامة أساسية من دعائم الفكر الجغرافي . وليس هناك - كا يؤكد ه . كلارك H.Clark تاريخ يهم الجغرافي التاريخي أو أي جغرافي آخر أكثر من تاريخ الجغرافيات نشرت في نفسها (٢) . ولقد حاول ج رايت . J.Wright في مقالاته وكتبه التي نشرت في

<sup>1.</sup> Sauer, C. « Foreword to Historical Geography» Ann. Amer. Geog. 31 (1941) p. 5.

<sup>2.</sup> Clark' H. "Historical Geography" American Geog. Ed. P. James & F. Jones. Syracuse, pp. 70 - 105.

الفترة بين ١٩٢٥ – ١٩٥٧ أن يجذب اهتام الجفرافيين إلى تفهم تاريخ العــــلم والاستزادة منه . ولكن دعوته لم تجد قبولًا كافيًا (١).

وفي القرن التاسع عشر كانت الجغرافية التساريخية تعرف بأنها والعلم الذي يدرس تاريخ الكشوف الجغرافية والخرائط » (بيكر ١٩٣٦ Baker ،جلبرت يدرس تاريخ الكشوف الجغرافية والخرائط » (بيكر ١٩٣٢ Cilbert للهلام (١٩٣٧ Cilbert للهلام المعرفة بسطح الأرض (١٨٧٢) مشلا و دراسة أولية في الجغرافية التاريخية « A Sketch of Historical geog. 1872 » . ولا يزال هذا المعنى قائماً في الأدب الجغرافي على القارة الأوروبية حتى اليوم .وكان طبيعياً أن يكون ذلك هوهدف الجغرافية التاريخية ما بقيت الجغرافية علماً يهتم في الأساس الأول بوصف وتسعية المظاهر الجغرافية بالاضافة إلى اهتمامه بالمسح الكرتوجرافي . يشبه ذلك أيضاً مفهوم آخر يرى أن هسدف الجغرافية التاريخية هو تتبع التغيرات في الحدود السياسية وما يتصل بذلك من أسماء للمعارك والغزوات التي أدت إلى كسب إقلع أو فقدانه .

هذا المعنى كان في الحقيقة انعكاساً لتطور في علم التاريخ انصب على دراسة حقائق التاريخ السياسي والقومي . ويبدو هـذا النوع من الجغرافية التاريخية واضحاً وممثلاً في كتاب فريمان ( Europe, 1881 ) تحت عنوان Europe, 1881 ) تحت عنوان

<sup>1.</sup> Wright, J. « The History of Geography; A. Point of view » Ann. Ass. Amer Geog. 15 (1925) pp. 192 - 201.

<sup>2.</sup> Baker, J." The Last Hundred Years of Historal Geography" History, N.S. 129 (1936) pp. 194-207

Gilbert, E., What is Historical Geography? Scott. Geog. Mag, 48, 1932. qp. 129 - 136

المدرسة الألمانية وتخص بالذكر مؤلف كرتشمر K. Kretschmer عن وسط المدرسة الألمانية وتخص بالذكر مؤلف كرتشمر الله أن مفهوم كل من فريمان أوربا ( ١٩٠٤) . غير أنه من الإنصاف أن نشير إلى أن مفهوم كل من فريمان وكرتشمر للجغرافية التاريخية كان أوسع وأعمق بما جاء في مؤلفيها السابقين ، فكرتشمر بالذات كان يرى أن من أهداف هذه الجغرافية إعادة بناء الجغرافيات البشرية والإقلىمة الماضة .

أما عن الأهداف الأخرى المتباينة لجفرافية الماضي فلا يمكن رفضها بسهولة كما رفضنا السابقة ويمكن إجمالها فيما يلي :

١ - دراسة المظهر الخارجي المتغير للبيئة .

The Changing landscape.

٣ - دراسة التغير الجفرافي خلال الزمن.

Geographical Change Through Time.

٣ – توضيح أثر الجغرافية في التاريخ.

The Geographical Factor in History.

٤ – اعادة بناء جغرافيات الماضي .

Reconstruction of Past Geographies.

وقبل أن ندخل في مناقشة هذه الأهداف أو التعاريف ينبغي أن نضع في اعتبارنا ما يلي من ملاحظات :

(أولاً) أنه يقلل من قيمة كل هذه التعاريف أو المفاهيم صعوبة اطلاق صيغة واحدة على عدة وجهات نظر (لكل وجاهتها) وحمل كل تعريف لبعض معنى الآخر. وإذا كان من الصعوبة بمسكان أن نصنف كثيراً من الدراسات في ضوء مفهوم واحد فانه لمن المفيد تحديد المفاهيم بالشكل السابق لأن ذلك يبعدنا عن

خطر الوقوع في خلاف مصطنع نشأ بين وجهات نظر ليس لها أساس من الواقع.

(ثانياً) من الواضح أن كل مفهوم من المفاهيم السابقة هو في حد ذاته انعكاس لتعريفنا للجفرافية بعامة . فكل تعريف يبدو وكأنه يرتبط بالجفرافية ككل ارتباطاً منطقياً لا يخلو من انسجام ولكنه في نفس الوقت تادراً ما يسير في خط واحد مع تطور المعرفة الانسانية بكل تشعباته وعفويته . فالقيام بدراسة لاتقع في صلب الجفرافية ولكن على هوامشها قد تؤتى ثمارها ولكنها في الأغلب لن تكون جفرافية وانما هي تابعة للعلم أو العلوم التي استعدت هذه الدراسة منها مادتها(۱) . لنقل أن اهتم ملؤرخين أو الجغرافيين بموضوع من الموضوعات قديتوقف على محص الصدفة أو قد يرجع إلى نوع الفهم السائد لطبيعة كل من الجغرافية والتاريخ بل ربما يشترك الجغرافي مع المؤرخ في موضوع ما لأنه وليد الجغرافية والتاريخ مما .

The Changing « Landscape » : المناهر الخارجي المتغير المناهر الخارجي المتغير المناهر الخارجي المتغير

لا جدال في أن فهم الجغرافية على أنها دراسة للمظهر الخارجي للبيئة وبالتالي اعتبار الجغرافية التاريخية دراسة للمظاهر الخارجية المتغيرة خلال الزمنس قد أسفر عن أعمال مشعرة وأفكار جديدة طيبة على الرغم من النقائص المتهجية. وليس هنا مجال التنقيب عن نشأة هدا المفهوم في مباحث وفلسفات الالمانية أو ال Paysage الفرنسية . ولا نحن بصدد عرض للمناقشات الحادة حول مسائل الملاحظة وما يعنيه اللجوء إلى مدخل سهل يقضي على الثنائية في الجغرافية ، فالجغرافية التاريخية كدراسة لتغير المظهر الخارجي للبيئة هي كما أوضحنا امتداد منطقي لهذا المفهوم عرف وطبق قبل سنة

<sup>(</sup>١) من أمثلة تلك الأبحاث ما يجويه الجغرافيون والمؤرحون حول موصوعت مثل النصم لحقلية وتاريخ المظاهر الخارجية للريف . . النخ .

1918 في كتاب ج. برون J. Brunhes (١) ثم تطور في فئرة ما بين الحربين العالميتين ويظهر ذلك في الجزء الأول من كتاب هانوتو C. Hanotaux و تاريخ الأمة المصرية ، ١٩٣١ ، الذي يمثل مدخلا عاماً للجغرافية التاريخية لمصر (١). وبمرور السنين كسب هذا المفهوم مؤيدين جدداً قاموا بتنقيحه وتوضيحه . ولقد أعطى داربي H. Darby لهذا المعنى عمقاً وأصالة ووضع له منهجاً واضحاً ويتمثل ذلك في مباحثه المحلية الخاصة بأثر قطع المغابات وتجفيف المستنقمات واستصلاح الأراضي البور وقيام المدن والصناعة في تطور المظهر الخارجي (١).

ولعل أم ما يتميز به هذا المذهب هو وضوح الحقائق الجغرافية بما يحسم الخلاف والخلط بينها وبين التاريخ الاقتصادي وهو أمر كان في الماضي مثاراً للشكوى . ويتميز أيضاً بالضغط على أهمية معالم المظهر الخارجي بل هي عنده الحقائق الأساسية بالنسبة للجغرافية . بيد أن ثمن هذا الوضوح واكتال الوحدة الجغرافية في المظهر الخارجي كان إلى حد ما على حساب الإنسان كمحور أساسي في الدراسة الجغرافية . فقد تدنى شأنه ليصبح مجرد عامد غير مرئي يؤدي

Brunhes, J. La Georgraphie Humaine, Paris 1910.

Hanotaux; G. Histoire de la Nation Fgyptienne, (v)
T. I Paris 1931.

<sup>(</sup>٣) يبدو من استعراض أبحاث داربي ومؤلفاته أنه لم يلتزم خلال حياته العلمية بمفهوم واحد ولا منهج معين فقد فهم الجفرافية التاريخية يوماً على أنها إعادة بناء جغرافيات الماضي وفي نفس الوقت قام بأبحاث محلية تكشف عن اهتمامه بتصوير التطورات التي حدثت لبعض هناصر المظهر الخارجي - راجع له:

An Historical Georgraphy of England before 1800, 1939 The Medieval Fenland 1940.

<sup>&</sup>quot;The Changing English Landscape" Geog. J. 117 (1951).

وجوده إلى ظهور معالم جذيدة في الظهر الحضاري للبيئة . مثله في ذلك مثل العوامل الطبيعية التي تؤدي إلى زحف التربة أو تكون الكثبان الرملية . دور الإنسان بالتأكيد أخطر من ذلك فهو ليس عاملا جيمور فولوجيا خلاقاً فقط بل هو في حد ذاته عنصر هام من عناصر البيئة أن لم يكن أهمها جميعاً .

وإذا ما تركنا موقف هذا المذهب من الإنسان جانباً ، فاننا سنلحظ أن هناك نوعامن التشابه في الغرض والهدف بل في الأسلوب بينه وبين الجيمور فولوجيا الأصولية ( التطورية ) Genetic Geomorphology فكلاهما يبحث في تطور معالم البيئة وكلاهما يهدف كا يقول داريي ( ١٩٥٣ ) إلى وضع قواعد للجغرافية – بجرد قواعد متينة ترتكن عليها في النهاية معارف أفضل (١١). هذا التشابه ربما يدعو الباحثين إلى إممان النظر في مشاكل التدليل والمنهج. فالجيمور فولوجيا الأصولية تسمى في البدء لفهم معالم المظهر الخارجي Landscape عن طريق ترتيبها بالنسبة لأسلوب وتوقيت ظهورها ونمائها. فعليها رسم صورة دقيقة للأحوال الماضية التي ساعدت على ظهور أشكال السطح وذلك في ضوء ما عرف الآن عن العمليات التي تساعد على ظهور هذه الأشكال .

أما نوع الإرسابات وتركيب الصخور بالنسبة للجمور فولوجيا الأصولية مثلها في ذلك مثل الوثائق بالنسبة للجغرافية التاريخية فعناصر تلقي ضوءاً من الخارج على أشكال السطح . ومن الواضح أن الجغرافية التاريخية بمفهومها الذي نناقشه يمكن أن تحرز تقدماً وتعيد تصوير المظاهر الخارجية للبيئات الماضية من دراسة وتحليل طريقة ظهور المعلم واتخاذه مكانه من سطح الأرض وشكله الخارجي ثم تاريخه - أسلوب الجيمور فولوجيا التطورية عينه (١) . وليس من

<sup>(1)</sup> Darby, H. « On the Relations of Geography & History », Trans: Inst: Brit; Geog, pub. No. 19, 1-13.

<sup>(</sup>۲) لم يكنف أنباع هذا المنهج بذلك بل استمارواً ـ ربما ارضاء لفرورهم ـ المسطلحات الجيمو رفولوجية ـ فاستماروا كلمات مثل التركيب stage والدورة stage والعمليسة process والمرحلة عامرة

شك في أن التركيز على دراسة هذه المعالم وتفسيرها قد أسهم في اثراء الفكر الجغرافي وفتح مجالات جديدة للتطبيق المنهجي خاصة فمانتصل بأشكال المدن وانماط السكن الريفي وأشكاله. بقيت نقطتان في هذا الموضوع. الأولى: أنه أحياناً ما يبدو أن اهتماماً أكثر بما يتوقع يوجه إلى عناصر المظهر الخارجي تكون في حد ذاتها أما قليلة الشأن أو أن أهميتها أهمية ثانوية بالنسبة للجغرافية . فأشكال سطوح المساكن وأنواع المساكن هي على سبيل المثال قليلة الشأن في ذاتها ومع ذلك يوجه اليها ضوء قوى . والعناصر الجمالية في البيئة الريفية أو المدينة (تنسيق الخضرة ، تنظيم الشوارع بشكل اشعاعي « خطة الباروك » والأشكال الممارية والزخرفية في المدن ) هي من ناحية ثانية ذات أهمية ثانوية بالنسبة لنا نحن الجغرافيين فضلا عن أن استقصاء أصولها قد ينتهي بنا إلى متاهات التاريخ الاجتماعي وتاريخ الفنون . والثانية: هي أنه عند محاولة تصوير مرحلة من مراحل تطور المظهر الخارجي لا يكفي سرد الحقائق التاريخيــة والأثرية وترتيبها وفق مقياس زمني . وإنما يجب أن نستلهم من الواقع المعاصر الشيء الكثير مما كانت عليه الأحوال في ذلك الزمان وذلك بالتحليل والمقارنة. يهذه الطريقة - وهي صعبة مضنية - نستطيع أن نبني جسراً قوياً بين الماضي والحاضر ولا نخشى الزلل .

#### ١ - التفير الجغرافي خلال الزمن :

Geographical Change Through Time

لأجدال في أنه في كثير من الحالات يقف الجغرافي التساريخي موقفاً ربما لا يختلف كثيراً عن موقف المؤرخ وذلك عندما يركز اهتامه على دراسةالتغيرات التي حدثت لعنصر أو لمعقد من العناصر المتقاربة ( بهدف تقويم الدور الذي لعبه العنصر أو مجموعة العناصر) على أساس أن موضوع الجغرافي هو المكان والمؤرخ المجتمع . ويلقى كلارك A. Clark ( ١٩٦٠) الضوء على هذه النقطة حين يدعو

إلى الاهتمام بوصف العمليات Processes التي أدت إلى تغيير عناصر معينة في البيئة خلال الزمن يعتقد أنها هي التي أعطت لها ملامحها المميزة.

الحق أن الحديث عن تعريف الجغرافية التاريخية بأنها دراسة المتغير الجغرافي خلال الزمن حديث طويل يمكن أن يرجسع اليه القارى، في مجث الكلارك نشرته جمعية الجفرافيين الأمريكيين ضمن مجموعة أبحاث تحت اسم نشرته جمعية الجغرافيين الامريكيين ضمن مجموعة أبحاث تحت اسم المحتفر إلى أن ما دعى اليه كلارك هو ما سبق أن سار عليه بعض الجغرافيين التاريخيين في دراساتهم الحاصة بالمسكن وتغير مواقع الصناعات ونمو المدن التاريخيين في دراساتهم الحاصة بالمسكن وتغير مواقع الصناعات ونمو المدن العثرات المنهجية ومرونته وعدم صرامته . ولكن يعيبه أنه يقدم حلولا جزئية ويوسع بحال الدراسة دون طائل . فليس يكفي أن نضغط على دراسة التغير فاته إذ على الرغم مما تكشف عنه دراسة الظروف المتغيرة من وضوح في الرؤية فاته إذ على الرغم مما تكشف عنه دراسة الظروف المتغيرة من وضوح في الرؤية بالنسبة لقيعة ووظيفة الموقع أو مصدر الثروة (٢) فإنه يجب أن يسبق الحديث عن هذه التغيرات عرض الظروف المؤثرة (٣) وإبراز كيف أن الأشياء التي تهم الجغرافيين في الأمكنة والأزمنة مترابطة .

۳ – أثر الجفرافية في التاريخ : The Geographical Factor in History

Clark, A, « Historical Geography,, chap. 3 — American (1) Geography (Ed) James, p. & c. Jones, Syracuse' 1954.

 <sup>(</sup>٧) مثال ذلك الاستخدامات المتتابعة لوسائل الثقل البحرية والنهرية والبرية في تاريسخ الولايات المتحدة الامريكية .

 <sup>(</sup>٣) كأن يسبق دراسة تتابع وسائل النقل الهتلفة في الولايات المتحدة عرض لتجارة أمريكا
 الشمالية في القرن السابع عشر .

۲) الجغرافية (۲)

في ألسبعينات من القرن التاسع عشر كتب قيمر Wimmer يقول أن أهم أغراض الجغرافية التاريخية غرضان :

١ -- أثر العامل الجغرافي في توجيه التاريخ.

٢ - جفرافعة الفترات التاريخية السابقة .

والغرض الأول هو الذي نحن بصدد دراسته وتحليله الآن. أغلب الكتابات التي تعالج أثر الجغرافية في التاريخ ، وهي كثيرة تستخدم صفة و جغرافي ، استخداما غامضا غير سلم يجعل الدراسة لا تختلف كثيراً عن تلك التي ترمي إلى اعادة بناء جغرافية الماضي كمقدمة لفهم أحداث التاريخ . ومن الذين نجعوا في توضيح أثر الجغرافية في التاريخ وتلزى D. Whittlesey في التاريخ وتلزى Sequent Occupance, وكذلك إيست Sequent Occupance وكذلك إيست Sequent of Europe; واعطياه حقه من الأهمية . ولكن الأمر ليس بهذه البساطة فكثيراً ما يفسر واعطياه حقه من الأهمية . ولكن الأمر ليس بهذه البساطة فكثيراً ما يفسر المامل الجغرافي على أنه عامل طبيعي . هنا تتحول دراسة أثر الجغرافية في التاريخ وفي تتابع المامل الجغرافي في نشاط الإنسان في الماضي وأثره في التاريخ وفي تتابع المامل الجغرافي في نشاط الإنسان في الماضي وأثره في التاريخ وفي تتابع الأحداث التاريخ.

ولقد سار لفيف من الجغرافيين والمؤرخين على هذا النهج ولكن من ناحيتين عثلفتين . ففي الربع الآخير من القرن التاسع عشر كان لنمو الدراسات المتصلة بالتاريخ الاقتصادي والاجتاعي أبلغ الأثر في دفع المؤرخين إلى الاهتام بالحياة اليومية للمجتمعات الفابرة . ومن ثم كان انشفالهم بتلك النشاطات والمعالم التي يهتم بها الجغرافيون كالزراعة والصناعة والتجارة والسكن وطرق المواصلات . بل إن اهتامهم اتسع لينتظم بعض حقائق الجغرافية الطبيعية التي ترتبط ببعض

الرباط بتلك النشاطات و المعالم . ومن الأمثلة على ذلك ما جاء في كتاب سمث 'Historical Geog. of the Holy Land, C. Smith المؤلف أن يكشف عما تقدمه الجغرافية من تفسيرات لمعض ما جاء في التوراة بل وأثر السئة على الفكر الديني. كذلك أوضح حورج H.B. George في بحثه في العلاقات بين التاريخ والجغرافية ( ١٩٠١) History and Geography Relations between أن الجغرافية تقدم معلومات قيمة لحل المشاكل التاريخية . ومن الواضح أنه طالما ظلت الجغرافية تفهم على أنها أساساً علم الملاقات المتبادلة بين الإنسان والبيئة فإن لفيفاً من الجفرافيين كان في استطاعته أن يكتشف بسبولة استحابات من الإنسان للسنة الطسمية في سجلات التاريخ بل وفي كتابات الحاضر . وكان ذلك بمثابة خطوة نحو وضع ما زعم أنه قوانين حفر افعة . ينطبق ذلك على الخصوص على كتابات مس سمل (١١) E. Semple فالحتمية الجفرافية فيها صارمة والمقتطفات الناريخية بها كثيرة. ومن ناحية أخرى فان دعاة الإمكانية اعتمدوا عيلى التاريخ كمصدر يمكن الرجوع اليه لجم المعلومات اللازمة وذلك بالنظر في طرائق استخدام المجتمعات البشريسة لبيئاتها عبر الزمن واحتمالات استثار هذه البشات . ولم يكن ذلك غير مقدمة لدراسة نفس المكان في فترات مختلفة من التاريخ وقد انصب الاهتام في هذه الدراسة على مدى استخدام الموقع والثروات تحت ظروف اجتماعة واقتصادية وتقنيه متباينة أشد التبان. شبيه بذلك تلك المباحث القيمة التي قام بها لفيف من جغرافيي المدرسة الاقليمية الفرنسية . ولكن مــــا أن تبلغ دراسة أثر الجغرافية في التاريخ هذا المستوى من التفسير والشرح ( خاصة بالنسبة للاوضاع

Semple, E. American History and its Geographic conditions (1) Boston, 1933

The Geography of the Mediterranean Region: its Relation to ancient history

<sup>(</sup>٢) عبد الفتاح وهيبه – الجغرافيا البشرية ـ تطورها ومنهجها بيروت ١٩٦٦ ص ١٩

الاجتماعية والاقتصادية والسياسية ) حتى يتلاشى الفرق بينها وبين تلك التي تنظر إلى الجغرافية التاريخية على أنها وإعادة بناء جغرافيات الماضي .

ومها يكن من أمر فقد تعرض مفهوم الجغرافية التاريخية بالمعنى السابق لاعتراضين ساقها ر. هارتسون عام ١٩٣٩. الأول وهو منطقي ، أن شرح أثر العامل الجغرافي في توجيه التاريخ هو عمل المؤرخ قبل الجغرافي ذلك لأن المؤرخ ربما يكون أكثر استمداداً وأفضل تأهيلا لتحديد قيمة العامل الجغرافي بالنسبة لبقية الموامل (١٠). الاعتراض الثاني وهو سليم إلى حد كبير، إن جغرافية الماضي بهذا المعنى تسعى لتفسير التاريسخ وليس الجغرافية . وأخيراً ربما نتفق أيضاً مع سور ١٩٤١) على أن هذا النوع من الجغرافية التاريخية لن يكون أكثر من دمغ عمل المؤرخ بطابع جغرافي حتمي هو في غنى عنى عنه ، ١٠٠٠

٤ - اعادة بناء جفرانیات الماضي :

The Reconstruction of Past Geographies

لعل أكثر مفاهيم الجغرافية التاريخية شيوعاً هو الذي يمتبر بأنها العلم الذي يسعى لإعادة بناء جغرافيات الماضي . ولا نقصد يجغرافيات الماضي الدراسات الاقليمية فقط بل كل فرع من فروع الجغرافية الحديثة من طبيعية وبشرية يتضح ذلك مثلاً من قراءة كتاب:

« The Historical Geography of England before 1800 »

 <sup>(</sup>١) هذا الرأي هو وليد اقتناع هارتسهورن بأن غرض الجفرافية هو دراسة العلاقات المعقدة
 المركبة وليس بذل الجهد في البحث عن الأسباب. واجع

Sauer. C. «Foreword to Historical Geography, Ann: Ass. (v) Amer — Geog., 32; 2492 pp. 2 — 20

الذي نشر سنة ١٩٣٦ تحت اشراف ه . داربي ١١ H. Darby اركتاب د . براون .D. Brown - Mirror For Americans الذي ترسم فيسه صورة دقيقة لجغرافية الساحل الشرقي عـــام ١٨١١ لشاهد عيان عاش,في تلك السنة واعتمد على المصادر المساصرة ويمكن أن نضم إلى هذين العملين كتابا ثالثاً سماه صاحبه Geohistory ذلك هو كتاب ف . براندل F. Brandel الذي يعالج جِفرافية عالم البحر المتوسط في النصف الثاني من القرق ١٦ . هذه بعض الأمثلة الرائدة لمؤلفات فهمت الجفرافية التاريخية هذا الفهم. والحق أن هذا التعريف قديم عرفته المدرسة الألمانية بشكل أو بآخر منذ الربعالأخير من القرن التاسع عشر ( قسمر J.Wimmer ۱۸۸۵ )ثم تبناه ما كندر H.Makidner ( ١٨٦١ – ١٩٤٧ ) مؤسس المدرسة الجغرافية الحديثة في بريطانيا . ومن كلماته المأثورة في هذا الشأن و الجغرافية التاريخية هي دراسة الحاضر التاريخي Historical Present . على الجغرافي أن يحاول أن يضع نفسه في الحاضر الذي كان . ليكن لمدى ألف أو ألفي عام. عليه أن يحاول اعادة بناء ذلك الحاضر، وقد تمسك جلبرت Gilbert بآراء استاذه ماكندر فكتب يقول ( ۱۹۳۲ ) د إن مهمة الجغرافية التاريخية هي اعطاء صورة للجغرافيــة الاقليمية الماضمة ، (١). وفي الولايات المتحدة كان د. وتلزي D. Whittlesey الماضمة و ر . هارتسبون R. Hartshorne ) من المقتنعين بسلامة هذا التعريف وينصح وتلزى « بأنه من الضروري أن تسبق أو تلحق دراسة فترات الطمأنينة والسلام فترات التغيرات الواسعة كما لا يجب أن نهتم بديناميكية التطور وإنمسا بوصف وشرح العلائق الجفرافية المتبادلة لفترة محدودة من فترات التاريخ » <sup>(٣)</sup>.

<sup>(</sup>١) يرى داربي أن أبواب هذا الكتاب يمكن أن تكتب الآن بطريقة افضـــل لو اتبعت الطريقة المرضوعية ولو تم الاستفادة من كل الوثائق والحرائط القدية ونتائج العاوم القريبة .

Gilbert, E. oq, cit, pp. 129 - 136 (v)

<sup>(</sup>٣) يلاقي رأي وتلزي هذا اعتراضاً مؤداه أن البحث الجغرافي لا ينفعه أن تكون الملاقات المتابثة أو فترات عدم التغير منطلقا له بل يجب أن تحيط الدراسة بالثابث والمتغير من الأسباب.

أما ر. هارتسهورن فقد كان في شبابه ( ١٩٣٩ ) متشككا في قدرة الجغرافية على تصوير ما مضى من ظاهرات بل كان يشك في قيمة جغرافية الماضي بالنسبة لجغرافية الحاضر . ولكنه راجع نفسه بعد ٢٠ عاماً ١٩٥٩ ) فأكد قدرة الجغرافي على تصوير جغرافية الماضي وأعطى لهاوزنا بين بقية أقسام الجغرافية (١)

ولكن لماذا لقي هذا التعريف شيوعاً وتأييداً من كثير من الجغرافيين؟ يفسر ذلك بما اكتشفه الجغرافيون من قيمة عند إعادة بناء جغرافية الماضي . فبرسم قطاعات جغرافية متتالمة لمنطقة ما خلال الزمن يخلق ما يمكن أن يسمى جغرافية مقارنة يتضح فيها كيف استغل الانسان عناصر ثابئة (كالموقع والتربة والمناخ) وهو ما زال في مستويات تقنية متفاوتة . قال بذلك الكتاب الألمان في القرن التاسع عشو (فيمر ١٨٨٥) والكتاب الفرنسيون ديمانجون مماكندر وللانو Max Sorre والمربطاني (ماكندر وللانو Makinder في الولايات المتحدة .

وإذا كانمن خلاف بين كل هؤلاء فهو حول ما إذا كان على الجغرافيه أن تهتم بالدراسات الأصولية (التطورية) أو العمليسات التي أدت إلى التغير . فقيمر وماكندر وهارتسهورن (١٩٣٩) يرون أن كثيراً من الدراسات الأصوليسة التطورية تدخل في باب التاريخ ويجب أن تحذف من الجغرافية ما أمكن ذلك. انطلاقاً من هذا المعنى فإن الجغرافية التاريخية تظهر بوضوح كسلسلة من الصور الزمنية رسمت بطريقة تجعلها مختلفة تماماً عن صور أخرى تاريخية لنفس المكان في نفس العصر .أن في هذا الرأي مغالاة حادت به عن المنطق . إذ كيف يطلب من الجغرافي أن يدرس اسلوب صناعة أو كيف تحيا مدينة ولا يكور من اختصاصه أن ينظر في كيف ظهرت هذه الصناعة أو تلك المدينة في بقعة معينة من الأرض . اعتراض منطقي آخر . إن الاختلاف أو التعارض بين الدراسات

Hartshorne, R. 1934, The Nature of Geography pp. 112 - 85.(1) Perspective on the Nature of Geography; pp. 161 - 107

التجريبية من ناحية والتطورية من ناحية ثانية هو اختلاف مظهري أكثر منه حقيقي . فالدراسات التطورية تعني في الواقع بمعالجة أحد مركبين اثنين متباينين . فهي أما تحساول أن تصور ماكانت عليه العلاقات المتبادلة في فترات من الزمن (۱) أو تحاول أن تدرس الأوضاع Situations باستمرار خسلال الزمن . وهذا يستدعي إحاطة تامة بتتابع حلقات التاريخ مما يمكن بالتنبوء بما سيكون عليه الوضع في المستقبسل لو استخدمنا الطريقسة المذليسة Dialectical method

الجفرافية الأصولية إذن تسمى لتوضيح بل وتحريك الصور الزمنية وذلك بتحديد التغيرات المتداخلة خلال الفترات التاريخية وضوابط هذه التغيرات المجاعية كانت أم اقتصادية . كيف إذن نسمح بأن يهمل الجانب التطوري من الجفرافية التاريخية وهذه قيمته وهذا هدفه . يبدو أن هذه النتيجة أصبحت موضع اعتبار جهرة الجفارفة بما فيهم هارتسهورن نفسه .

والآن ما هي النتائج التي يكن أن نستخلصها من تحليلنا السابق لمختلف مفاهيم لجفر افية التاريخية ؟ لعل أهم هذه النتائج هو أنه لا يوجد صيغة يوجد حل « مذهبي ، لمشاكل الجفر افيين التاريخيين . كا أنه لا توجد صيغة تحسم بين ما ينتمي إلى الجفر افية وما ينتمي إلى التاريخ وهذا ما سنوضحه في مكان آخر . لتكن المشاكل غير هينة والحدود غير واضحة ولكن الذي له وزن وأهمية هو مدى اسهام الجفر افيين أنفسهم في اثراء المعرفة الانسانية شريطة أن يكون اهتامهم منصباً على الأماكن وماكانت عليه وليس على الناس وماكان بينهم من علاقات . ثانياً – كل تعريف من التعاريف السابقة ساد في فترة ما وكان في الحقيقة انعكاساً لنظرة الأغلبية فيا يختص بطبيعة الجفرافية ما وكان في الحقيقة انعكاساً لنظرة الأغلبية فيا يختص بطبيعة الجفرافية

<sup>(</sup>١) تدرس مثلا كيف تواءمت انماط مواقع الصناعة مع الظاهرات الطبيعية والأحوال الاجتماعية والاقتصادية في فترة من فترات التاريخ.

بل وبماهية الشوح والتمليل ، ثالثًا كل تعريف أسهم في تطور الجغرافية أو التاريخ او هما مماً .

هذه مرحلة . مرحلة أخرى في حياة الجغرافية التاريخية بدأت مؤخراً يظهور اتجاه إلى عدم التقيد بمفاهم محددة فيا بتصل بطبيعتها ومعتوياتها أملا في فتح الطريق أمسام دراسات غير متزمتة ولا ملتزمة بمنهج معين في التنظيم والمرض (١) . وإن دل هــــذا الاتجاه على شيء فعلى مبلغ ما تحسه الجغرافية التاريخية من رغبة في التخلص من مناهج صارت بائسيدة . ويقترح داربي (١٩٦٢) صاحب مذهب اللاملتزمة طريقتين لمالجة مختلف الموضوعات لكل بمنزاتها واستخداماتها الأولى وهي الطريقة الرأسية The Vertical Treatment (أو الموضوعية Topical ) وتعني بتتبع مدى التغير الذي لحق العناصر الجغرافية (سكن ، زراعة ، طرق . . الغ ) على مر الزمن . هـنـه الطريقة وإن كانت لا تظهر وحدة البيئة بجلاء الاأنها تعرض عناصرها وكذلك النشاط البشري بغير تكوار وبكثير من العمق (٢) . أما الطريقة الأخرى للمعالجــة فبي الطريقة الأفقية The Horizontal Treatment وهــــــــــ تقسم الزمن إلى عصور وتعالج جغرافية كل فترة على حدة (٣) . هذه الطريقـــة وإن كانت تحاول أن تصور الجفرافية كوحدة إلا أنها تعجز عن تفسير كل عناصر البيئة كما أنها لا تسلم من التكراد . ومها يكن من شيء فإن طبيعة المرضوع هي في رأي داربي التي تحدد أي الطريقتين أفضل وأمثل (٣)

وإذا كان لنا ان ندلي برأي فإن الجغرافية التاريخية هي الدراسة الجغرافية

Darby, «Tke Problem of Geographical Description » trans (1) lnst, Brit Geog. pub No30,1113

<sup>(</sup>٢) راجع المقدمة في كتابي دراسات في جغرافية مصر التاريخية الاسكندرية ١٩٦٢.

Darby, H, (1953) op, cit, b. 11 (r)

لأية فترة من فترات التاريخ ترتبط أحداثها بطريقة منظمة وواضحة بتطور الانسانية وبالتاريخ العالمي . والدراسة الجغرافية هي التي تهتم بالمكان الذي سكنه ويسكنه الإنسان بكل عناصره وصفاته منتهية بفلسفة مكانية لتحديد الشخصية وفهم الروح .

وعند الحديث عن جفرافية الماضي يجب ألا نهتم كثيراً بالتمييز الدقيق بين فترة ما قبل التاريخ والعصر التاريخيُّ وبين الماضي والحاضر. الذي بهمنا هو أن تكون الدراسة جغرافية ، دراسة تهتم أكثر ما تهتم بوصف المكان وليس بسرد الأحداث التاريخية التي وقعت فيه . ومن الخطأ أن نميز بين الجفراقي والمؤرخ على أساس أن الجغرافي يهتم بالحاضر بينا يهتم المؤرخ بالماضي أو أن الجغرافي يهتم بدراسة الأقطار المتباينة بينا يركز المؤرخ الهتامه على فترات التاريخ المختلفة . هذه من غير شك آراء غير صائبة لمهمة كل من الجغرافي والمؤرخ (١). فالمؤرخ لا يعني فقط بدراسة الماضي البعيد بل إنه يطبق طرق مجثه على دراسة الماضي القريب . هذا ولا يمكن أن ينكر أحد على المؤرخ دراسته للحاضر أو الفترة التي يمسش فيها وإذا فعل ذلك لا يتحول إلى جغرافي ولا يتعدى على اختصاص الجغرافيين. وكا أن المؤرخ يستطيع أن يدرس تاريخ دولة كالهند كذلك يستطيع الجغرافي أن يدرس جغرافية القرن التاسم عشر. وفي كلتا الحالين لا يتحول الجغرافي إلى مؤرخ ولا يستطيع المؤرخ أن يدعى أنه أصبح جغرافياً . وليس معنى ذلك أن طسمة الدراسة الجغرانية تختلف كل الاختلاف عن الدراسة التاريخية إذ لا يوجد حد واضع بين الجفرافية والتاريخوذلك لسببين - الأول: أن جغرافية أي مكان في الوقت الحاضر ما هي إلا صورة مؤقتة متغيرة ستدخل في عداد التاريخ بعد فترة طالت أم قصرت . وينطبق ذلك على وجسه الخصوص على الجغرافية الاقتصادية فخرائطها وإحصاءتها سرعان ما تصبح

وثائق تاريخية – الثاني: أن الاختلافات في شخصيات الأقاليم ليس مرجعها فقط إلى اختلافات في التضاريس والتربة والمناخ وإنما مردها أيضاً إلى التباين في طرق استغلال الأرض طوال التاريج (٢). وقد كان ثيدال دلابلاش Vidal de la Blache هو أول من عرف الجغرافية بأنها علم المكان ولكنه كان يعني المكان الذي سكنه الإنسان وليس المكان قبل ظهور الإنسان.

ويجب أن نشير هذا إلى أن الحديث عن جغرافية أي اقليم في فترة من الفترات الماضية لن يكون حديثا وافيا جامعاً لكل الحقائق التي نود سردها . فالإجابة على السؤالين التقليديين اللذين يسألها الجغرافي وهما اين ؟ ولماذا ؟ متكون صعبة وسيقضي الجغرافي التاريخي أو المؤرخ الجغرافي وقتاً طويلاً في عاولته للإجابة عليها . الصورة ستكون إذن ناقصة في بعض أجزائها . كا ان النتائج لن تكون مؤكدة اما الحرائط فستكون تقريبية . ويرجع هذا النقص والقصور إلى عدم ترابط وقلة الحقائق الجغرافية التي يمكن العثور عليها واستنتاجها من بين المصادر المعروفة للمادة . ولكن من البديهي ان درجة قصور الدراسة وقلة النتائج التي نصل إليها يتوقف على الفترة التي نحسن بصددها . هل هي فترة بعيدة ام قريبة فكلما كان التاريخ قديماً كانت الحقائق بصددها . هل هي فترة بعيدة ام قريبة فكلما كان التاريخ قديماً كانت الحقائق وعكس ذلك فصحيح ، هناك عامل آخر يؤثر في قيمة المملومات وفي وفرة الحقائق ألا وهو درجة تقدم السكان وحظهم من الحضارة . فكلما تقدمت حياتهم المادية والثقافية كلما تعددت مصادر الدراسة واصبح من السهل دراسة بيئتهم دراسة افضل (١) .

<sup>(</sup>١) على كل من يرغب في أن يجعل حقل دراسته الجفرافية التاريخية أن يحيط إحاطة تامة باسس الجفرافية الطبيعية والحيوية وأن يقوى ملكة الاستنتاج السليم والربط بين الحقائق =

#### الاتجاهات الحديثة:

إن من ينظر في أدبيات الجغرافية التاريخية خلال العقود الأخيرة سيجد فيها كل تلك الأفكار السابقة ماثلة . فالكشف عن المعرفة بين الانسان والبيئة كان منذ القرن التاسع عشرولا زال مطلبا أثيراً لدى الجغرافيين وشجع بالتأكيد على الاهتمام بدراسة الشعوب البدائية في مواطنها حيث يظهر مدى التكيف مسع الطبيعة أوضح منه بين مجتمعات غرب أوربا الصناعية . كذلك كان البحث في جغرافية و ما قبل التاريخ مجالاً لاظهار أثر الموقع والتضاريس والتربة والتصريف النهري وموارد المياه على أعمال الانسان . لكن حدث في السنين الأخيرة تحول النهري وموارد المياه على أعمال الانسان . لكن حدث في السنين الأخيرة تحول

كا يجب أن يمتد أفقه إلى ما وراء موضوع دراسته يجب عليه أن يقرأ لعلماء التربية والجبولوجيما والآثار والمؤرخين والمهندسين المماريين وعلماء اللغة . كما يجب عليه أن يستشير المتخصصين في فروع العاوم التي لها صلة بموضوعه . أما اهم مصادرالجغرافية التاريخية فهي المدراساتالجيولوجية المتعلقة بتطور مظاهر سطح الأرص وتطور المناخ واثر ذلك على الحياة النياتية والحيوانيسة السائدة ودراسة علاقة اليابس بالماء منذ أن ظهر الإنسان العاقل في البليستوسين . وتعتمد هذه المباحث عسلى الحفريات النباتية والحيوانية وعلى توزيع شكل الأرصقة البحرية والنهرية رمظاهر الارساب الاخرى • المصدر الثاني يتمثل في الدراسات الأثرية التي تكشف عن جنس الجماعات القديمة بدراسة هياكلهاكما تتعرف على حياتها المادية ودرجة حضارتها من دراسةكتابتها وآثارها من الحلي والألات والاسلحة والمساكن والقلاع والمعابد وغيرها . المصدو الثالث هو دراسة أصل أسماء الأماكن المختلفة . فهذه الدراسة كثيرًا ما تلقى الضوء على تاريخ تعمير المكان كما أن الاسم ربما يشير إلى نظام الجنم أو طبيعة البيئة المحلية وهذه المعلومات تهم من يبعث في الجفرافية التاريخية - أما المصدر الآخير فيشمل المخطوطات والاحصاءات المختلفة وما جاء في كتب الجغرافية والتاريخ والخرائط القديمة وكتب الرحلات ، بقيت نقطة في هذا الصدد وهي انهعلىالجفواني بعد ان يرجع الى تلك المصادر أن يزور المنطقةالتي يزمع دواستها ويقومبتحقيقاته الخاصة ان امكن حتَّى تكون الدراسة اكثر واقعية واتزانا . كما بجب عليه أن يرجع قليلا إلى ماوراء الفنزة التي يدرسها ويتوقف مدى الرجوع إلى الوراء عل طبيعة المشكلة لمتي يعالجها أر صفات المكان التي يود دراستها ، فقد تأخذه بعض المشاكل والتفسيرات بعيداً خلال التاريخ البشري بل والجيولوحي بينا نجد مشاكل وموضوعات يكفى لاستكمال دراستها الرجوع إلى الماضي القريب، عن جغرافية ما قبل التاريخ التي عرفها رعيل من الجغرافيين البويطات مثل فلير Fleure وداريل فورد D. Ford وولدرج Wooldridge ربما لأنمؤرخي ما قبل التاريخ تعلموا دروساً في الجغرافية الحديثة .

وكا سبق أن أشرنا ظل مفهوم الجغرافية التاريخية كدراسة لجغرافية الماضي هو الشائع لمدة طويلة وسوف يظل كذلك لمدة أطول. ذلك لأن نتائج الجغرافية التاريخية وفق هذا المعنى تسد فجوة بين معطيات كل من التاريخ المحلي المحدود والتاريخ الاقتصادي العام. فضلا عن أن الدراسة ذاتها تركز على الاختلافات الاقليمية وتهتم عادة بتوضيح قيمة التباين الأرضي الذي يغفلهالتاريخ الاقتصادي، وفي إطار هذا المفهوم ظهرت دراسات قيمة نذكر منها ما سبق أن أشرتا إليه وهو الكتاب الذي يعالج جغرافية انجلترا قبل ١٨٠٠ م وقام بالإشراف على إعداده ه. داربي في شبابه (١١) وبالرغم من الجهود الذي بذلها الجغرافيون التاريخيون البريطان لرسم صور زمنية دقيقة لجزيرتهم معتمدين على ما حفظه التاريخ من سجلات احصائية وخرائط وكتابات خلفها الرحالة وأوصاف طبوغرافية تركها العلماء وموظفو الدولة فلا زال هناك متسع لكثير من الدراسات المفيدة خاصة فيا يتصل بالسكان واستثار الأرض.

أما الدراسات التي تهتم بالبحث عن تطور ملامح المظهر الخارجي وتلك التي تمالج التغير الجغرافي خلال الزمن فقد فتحت الباب أمام دراسات موضوعية ، تتملق بتطور الزراعة والسكن والتجارة والصناعة ، ويرجع الفضل في تقدم الأبحاث التي تمالج التغيرات في عناصر البيئة خلال الزمن إلى الرغبة في تتبع

<sup>(1)</sup> Darby, H. An Historical Geography of England before 1800

أصول الأشياء بعمتى وفهم جديدين وإلى الاعتاد على أدلة أخرى غير الوائق مثل حبوب اللقاح وبقايا النباتات والارسابات الحديثة. ومن بين الدراسات التي استفادت من الأدلة العلمية ما أجري في الأرض الواطئة حول تاريخ استصلاح الأرض بل و تطور استثارها وما أجري في ألمانيا الغربية وفرنسا وبريطانيا حول قطع الغسابات وتجفيف المستنقعات. فقد اقتضى البحث الاعتاد على الارسابات الحديثة ودراسة حبوب اللقاح وبقايا النباتات. وباستثناء بعض الأبحاث (خاصة المناخية) فان إبراز دور الانسان في تغيير سطح الأرض (عن طريق تجفيف المستنقعات وري الأرض وقطع الغابات والزراعة) كان هدفا أساسياً بل محوراً لكثير من المقالات والأبحاث نذكر منها كمثال مجموعة الأبحاث تحت عنوان:

Man's Role in Changing the Face of the Earth Ed - Thomas, 1955.

ولقد خطت جغرافيةالسكن الريفي والنظم الزراعية والحقلية خطوة واسعة بغضل الاهتام الذي ركز على فهم وتحليل عناصر المظهر الخارجي . ونذكر أن ظهور الأعهال الرائدة في موضوعات السكن والنظم الحقليسة في غرب أوربا كان في الفترة بين أواخر القرن ١٩ وأواخر العشرينات من القرن الحالي . وبعد فترة من العقم كتب لها أن تنهض وتؤتي ثماراً من جديد وذلك منذ بداية الحرب العالمية الثانية . ففي فرنسا والأراضي الواطئة وألمانيا والسويد وانجلترا أحرز تقدم كبير ليس فقط في سبيل فهم أفضل للبيئات الريفية المعاصرة ومشاكلها وإلانماط السكنية . بل إنه يمكن القول أن هذه الموضوعيات هي اليوم والأنماط السكنية . بل إنه يمكن القول أن هذه الموضوعيات هي اليوم من أكثر الموضوعات الجفرافية نمسة على نتائجها مؤرخو من الثاريخ الزراعي الأوربي (١) . وتطبق هسذه الملاحظات إلى حد كبير على الثاريخ الزراعي الأوربي (١) .

<sup>(</sup>۱) تقرم على نشر صفحات من هذا التاريخ اليوم مجلات حديثة نسبياً مثل: Agricultural History Rev. - Etudes rurales.

الدراسات المدنية . فقد شهد الجزء الأخير من القرن التاسع عشر موجة من الاهتام بدراسة موضوعات مثل أصول المدن وماهية مؤسساتها . وكما فتر الاهتام بالدراسات السكنية الريفية قبل ١٩٣٩ فقد حدث مثل ذلك بالنسبة للدراسات المدنية ثم أعقب فترة الفتور هذه مرحلة من النشاط المتزايد وشارك الجفرافيين فيها من وجهات نظر متباينة – المؤرخون والأثريون والمهندسون والمهاريون ومخططو المدن . ويحكن القول أن كثيراً من الصفات التي رغبت وشجعت الجغرافيين على دراسة السكن الريفي هي التي أغرت بعض المؤرخين على دراسة تاريخ المدن خاصة فيا يتصل بالنمو والوظائف الإقتصادية وتفير وظائف الأحياء .

#### ماذا عن مستقبل الجغرافية التاريخية ؟

لعل تطبيق الطرق الإحصائية كان من أهم أسباب التقدم الحديث في أسلوب البعث الجغرافي والتاريخ (خاصة الاقتصادي). فعن طريق تحليل الأرقام الخاصة بتوزيع الثروات والسكان ومناحي التقدم والرقي اكتسبت الجغرافية قدراً كبيراً من العمق والواقعية . ومن ثم فإن استخدام الإحصاءات على بجال أوسع في موضوعات الجغرافية التاريخية سيفيد في وضع قاعدة سليمة للمقارنة بين التوزيمات المختلفة في البيئة - أية بيئة - خلال التاريخ وفي التحقق من صدق المعلومات التي تحت أيدينا . وبتقدم الدراسات الخاصة بتحليل حبوب اللقاح ور كيب المواد العضوية وتاريخها ( باستخدام الكربون ذي الوزن النري ١٤) سوف تخطو الدراسات التاريخية المتصلة بالحياة النباتية والارسابات المختلفة مثل سوف تخطو الدراسات التاريخية المتصلة بالحياة النباتية والارسابات المختلفة مثل الشواهد ـ كما كان المهدحتى وقت قريب - على وثائق غير كاملة وما تكشف عنه أسماء الأماكن . وفي دراسة السكن الريفي تظهر الحاجة أيضاً إلى مزيد من التماون المنظم لكمال الاستفادة من الأدلة التي تستقي من أكثر من علم . ويبدو التماون المنظم لكمال الاستفادة من الأدلة التي تستقي من أكثر من علم . ويبدو

أن جغرافية المدن أحرزت في السنوات الأخيرة تقدماً أكبر بما أحرزته جغرافية السكن الريفي ليس هنا مجال استقصائه ولكن ما من شك في أن طريقة معالجة موضوع الموقع وتحليل توقيع المدن على الأرض ربما أوحت المجغرافي التاريخي بأفكار تنفع في دراسة جغرافيات الماضي .

ومن الواضح أن هذه الاتجاهات الجديدة سوف تخرج بالجنرافية التاريخية عن مفاهيمها التي تعرضنا لمضامينها العامة في الصفحات السابقة . والأمل كبير في أن تنفتح آفاق راسعة أمام الدراسات الموضوعية (الرأسية) خاصة فيا يتعلق بفهم واستيعاب العمليات التي يتم عن طريقها التغير الجغرافي خلال الزمن. وسيكون التطور السريح في استخدام طرق الاحصاء في جغرافية المدن (وعلى الخصوص فيا يتعلق بنظرية الموقع المركزي وبجال نشاط المدينة وتوزيم الظاهرات المدنية المختلفة ) بمثابة دافع قوي لمزيد من التطور في الجغرافية التاريخية لمدن. والرجاء كبير في أن يسهم الجغرافي التاريخي في درس مشاكل التعلق وأسباب التقدم والتنبؤ بما سيكون عليه الفد . وإذا ما تحقق ذلك التحقلف وأسباب التقدم والتنبؤ بما سيكون عليه الفد . وإذا ما تحقق ذلك فسيكون عند الجغرافية التاريخي ما يقدمه لحسن فهم جغرافية الخاص . ثم هو بعد ذلك كله لن يكون في عرف داربي قد أحرز نجاحاً يذكر لأن النجاح في كتابة الجغرافية التاريخية غير وارد درجات من عدم النجاح « There is no such thing as success » .

Darby, H.,, An Historical Geography of England; Twenty (1) Years After". R. Geog. J. CXXVI, Part 2 June 1960 pp. 147 - 159.

# الكتاب الاول

العالم القديم

# الفصّ لُ الأول

# العالم القديم في البليستوسين تغيرات بيشة

# ١ \_ المناخ

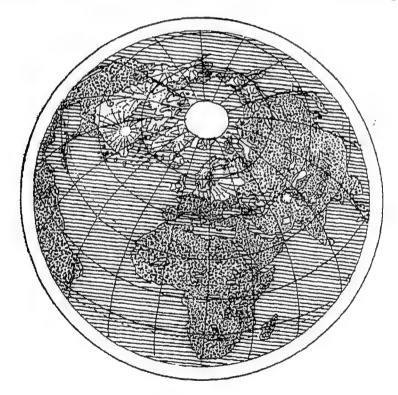
عصر البليستوسين Pliestocene هو عصر الإنسان فضيلا عن أنه عصر التغيرات البيئية الواسعة . ففيه تطور الإنسان بيولوجيا وحضاريا وأخذ في تعمير الأرض وفيه مرت الأرض بكثير من التغيرات المناخية والطبيعية البعيدة الأثر في حياة الإنسان قسواحل البحر كانت في تقدم و تقهقر ومنها سواحل الخليج المربي فكان الخليج يجف تارة و يمتلىء بالماء تارة أخرى و تغيرت خطوط سواحل غربي أور بافهي متقدمة في فترة و متقهقرة في آخرى و غطت حقول الجليد نحوا من ٣٠٪ من سطح اليابسة و تأثرت مساحات و اسعة بالفترات الجليدية والفترات المطيرة من سطح اليابسة و تأثرت مساحات و اسعة بالفترات الجليدية والفترات المطيرة تغير المناخ أن تغير الناخ أن تغير توزيع الأقاليم النباتية عما أدى كا يزعم تياور Taylor إلى تطور الإنسان في النباية .

وربما يكون من المفيد أن نبدأ بالقاء الأضواء على ظروف البيئة أو البيئات الطبيعية التي عاش فيها الإنسان غير العاقل خلال البليستوسين أو الجزء الأكبر منه ثم ننظر حيثًا سمح المقام في كيف تطورت هذه البيئة عندما صار الإنسان عاقلاً

ولا شك أن دراسة البيئة الطبيعية يفيد في تفهم اتجاه الهجرات الق<del>ديمة ونوع</del> استغلال الإنسان لها ومدى تكيفه معها .

#### العصر الجليدي :

يتفقى عصر البليستوسين مسم عصر جليدي Ice Age في العروض المعتدلة بلمن طوله نحو مليون سنة وعصر مطير Pluvial Age في العروض المدارية وشبه المدارية. ولعل أهم ما يميز العصر الجليدي هي تلك الغطاءات الجليدية المدارية وشبه المدارية تراكمت في العروض المعتدلة من نصف الكرة الشمالي والثلاجات الجبلية Mountain Glaciers التي ظهرت ونشطت في كل



شكل (١) أهم الحقول الجليدية في العالم

الجبال العالية . ولم يكن العصر الجليدي ثلجياً طول الوقت فقد كانت هناك فترات غير جليدية تتميز بالدفء أو البرودة النسبية انكمش فيها الجليد وتقهقر. وإذا كان الجليد قد كسا أقاليم شاسعة في العروض المعتدلة فإن المطر من ناحية أخرى سقط على أقاليم واسعة في العروض المدارية الجافة وازداد على ما يبدو في الأقاليم ذات المناخ الموسمي والسوداني والمداري المطير .

وربما نميش اليوم في ختام فترة دفيئة ستعقبها فترةجليدية باردة,فقد اثبتت الدراسات أنه يكفى أن ينخفض متوسط درجة الحرارة في الأقاليم المتدلة ه أو ٢ درجات مثوية لحدوث عصر جلمدي . ومهما يكن من شيء فإنه في هذا العصر الذي امتد لنحو مليون سنة كثر تساقط الثلج حتى انخفض خط الثلج الدائم في ينصفي الكرة بأكثر من ٣ آلاف قدم ( أو نحو ١٠٠٠ متر ) عن مستواه الحالي. وكنتيجة لكثرة تساقط الثلج تراكم الجليد في شكل حقول عظيمة الاتساع ( شكل ١ ) وتراوح سمكه بها بين ١٠٠٠ ــ ٢٠٠٠ متر ثم أخذ يمتد في شكل ألسنة هائلة تكتسح كل ما في طريقها. ولقد امتد الجليد في أوربا إلى خط عرض ٥٠ شمالًا على وجه التقريب. فشمل اسكنديناوه وأيسلندة ومعظم الجزر البريطانية وهولندة وبلجيكا وشال ألمانيا وبولندة وأجزاء واسعة من روسيا وحِمال الألب. إلى حانب هذه المراكز الجليدية أو الحقول الرئيسية كانت هناك مراكن ثانوية تمثلت في مرتفعات البرانس وكنتبريان وجيال الألب الدينارية والبلقان وغيرها من جبال جنوبي أوربا.وفي آسيا كان شمالي سبيريا يغطيه حقل هائل من الجلمد فضلًا عن مرتفعات وسط القارة وجمال آسما الصغرى ولمنان. أما في العالم الجديد فقد تقدم الجليد في أمريكا الشمالية إلى خط عرض • ٤٠ شمالًا \_ وكان مركزه الرئيسي في خليج هدسن Hudson كماكات المرتفعات الغربية كلها مغطاة بالجليد . وتبين أن الجليد في أمريكا الجنوبية كان يغطى كل السلاسل الجبلية من رأس هورن Horn جنوباً حتى مرتفعــــات كولمبياً وفنزويلا شمالاً وكان الحقل الجليدي الرئيسي في بتاجونيا . وقد تأثرت مرتفعات افريقية واستراليا هي الأخرى بجليد ذلك العصر. ففي افريقية ترك وراءه آثاراً ظاهرة في جبال أطلس وهضبة الحبشة وقم كينيا وكلمنجارو ورونزورى وفي استراليا اكتشفت آثاره في مرتفعات نيوثوث ويلز.

## الأدوار الجليدية :

وكما ذكرنا لم يكن العصر الجليدي في أوربا أو غيرها من القارات عصراً متصلا بسل تخالته فترات غير جليدية Inter-giacial Periods ذاب فيها الجليدو تحسن المناخ. وقد درست الأدوار في جبال الألب وفي شمالي أوربا وفي جهات أخرى خارج أوربا وتبين من هذه الدراسة أنه بينا حدثت أربعة أدوار جليدية في جبال الألب حدثت ثلاثة في شمالي أوربا واربعة في أمريكا الشهالية واثنان فقط في أمريكا الجنوبية . ويمكن تعليل اسباب هذا الاختلاف في عدد الأدوار الجليدية بأن المناطق التي تأثرت بالجليد كانت تختلف في موقعها الجغرافي والفلكي وكان لهذا أثره في تحديد عددها. ولنا أن نفترض أن درجة الحرارة في فترة غير جليدية لم تصن كافية لإذابة كل جليد الدور السابق قبل أن يحل الدور الجليدي اللاحق فيتصل الدور ان ومن الأسباب التي تؤدي أحيانا إلى شيء من اللبس في تفسير عدد الأدوار الجليدية اختفاء دور قصير بسبب طول الأدوار التالمة التي طمست معالمه .

وفيضوء الدراسات التي قامبها بنك A.penck ( ١٨٧٩ وبروكنر Bruekner في وديان جبال الألب قسم العصر الجليدي في وسط أوربا إلى أربعة أدوار هي :

۱ - جونز Riss ۳ - سندل ۳ - سندل ۳ - ورم ورم «Riss بن مذه الأدوار ظهرت فترات غير جليدية ذاب فيها الجليد وارتفعت فيها درجة الحرارة . أما في شمالي أوربا فرأى يقول أنه تأثر بأربعة أدوار

ورأي ثان يؤكد أنه تأثر بثلاثة هي مع اختلاف التسمية ١ الستر الشريت ٢ - سالي ٣ Saale - ثيستولا Vistula . ومن ناحية ثانية يرى ليڤريت ٢ - سالي Leverett أيز عدد الأدوار التي عرفتها أمريكا الشمالية هي اربعة: ١ - النبرسكي لا النامانية عدد الكنسى Kansan . ٣ - الإلينوى الوسكونسي ٤ - الوسكونسي Visconsin .

## أوروبا في العصر الجليدي :

وإذا حاولنا أن نتصور أوربا إبان العصر الجليدي فيمكن القول أنه في دور جونز تكون فوق جبــال النرويج حقل جلمدي هائل ثم خرج منه السنة الثلاجات المنحدرة فوقه نحو الشرق والغرب. وتكونت فوق هذا الحقل منطقة ضغط مرتفع تخرج منه رياح قطبية شمالية شرقية شديدة البرودة تهب على حزء كبير من أوروباً .ويبدو أن جبال الألب كانت هي الاخرى تغطمها أو عـــــلي الأقل أغلب منحدراتها الثلوج ، وبمرور الزمن ازداد تراكم الجليد حتى غطى شبه جزيرة اسكنديناوه كلها ومنها انسابت جبال الجليد لتذوب في مياه المحيط الأطلسي وكانت مازالت دافئة . كذلك امتدت منطقة الضفط المرتفع على اسكنديناوه لتشمل جهات واسعةنحو الشرق وإتسع مجال الرياح القطبيةالشمالية وهبت على جبال الألب. وعندما عظم ثقـــل الجليد فوق شبه جزيرة اسكنديناوة أخذ قساع بحر الشمال في الارتفاع وأخذ ماؤه في الانحسار حتى تحول إلى سهل عظيم يمتد مـــا بين سواحل النرويج وجنوب السويد في الشرق وسواحل انجلترا في الغرب . ولنا أن نقول مع بروكس أن ارتفاع قاع البحر وانحسار مائه أدى إلى انخفاض درجة الحرارة وخاصة بعد اختفاء أثر تيارات المحيط الأطلسي الدافئة. فتكونت حقول جليدية جديدة فوق الجزرالبريطانبة ثم كان دور مندل الذي طغى فيه الجليد طغيانًا كبيرًا حتى بلغ في طغيانه خط ٥٠٠ ش° في اوروبا وغطى حيال الألب وانتشر لأول مرة ليغطى شمال غربي اوروباكما يقول ديجير DeGeer . وعلى حدود الجليد الجنوبية في السهل الروسى استطاع انسان هيدلبرج صاحب الحضارة الشيلية أن يعيش . أما في غرب أوروبا فلم تسمح الأحوال البيئية بعيش هذا الإنسان .

وما أن انتمى دورمندل حتى بدأت فترة غير جلىدية دفسة هبط سهل بحرالشمال فيهاببطء واخذ يمتلء بالماء وأخذجليد اكنديناوه يتقهقر وثلاجات جبال الألب والبرانس تضمر وينفصل بعضها عن بعض بل ربما انقطع جليد اسكنديناوه عن جلمد إنجِلترا . وكان لا بد وقد حل الدفء أن تظهر الغابات الصنوبرية علىنطاق واسعوأن تنتشر المستنقعات وحيوانات تحب الدفء مثل الفيل القديم والخرتيت القديم ذو الأسنان السيفية وسبع الكهوف والذئب والغزال. وقد كانت فترة مندل\_رسطويلة بلغ طولهانحو ٢٥٠ ألف سنة. وللمرة الثالثة خلال البليستوسين تتمرض أوربا لدور جلىدى عرفنى وسطها باسم الرسوفي شما لهاباسم سالي Saale ولكنه لم يكن في شدة الدور السابق بدليل أن جليد انجلترا لم يتصل يجليد اسكند بناوه . وربما استطاع الإنسان العيش على حواف الجليد حيث عاشت هناك حموانات تحب البرد مثل الفيل الصوفي والحصان والرنة والغزال الاحمر . وبرجع إن فترة رس ــ ڤورم لم تكن دافئة وإنما مالت إلى البرودة وفيها تقهقر الجليد نحو الشال تاركا حوض البحر البلطي والدغارك والساحل الألماني ولكن الجليد ظل يغطى جبال اسكنديناوه . وتتميز بأنها الفترة التي بلغ فيها تكوين تربة اللويس الذروة ، والتي فيها دخل الإنسان النياندري القارة حيث عاش في الكهوف وغطى جسمه بالفراء . وجاء الدور الأخير فورم ليكون خاتمة عصر البليستوسين وهو دور أقل قسوة من الأدوار السابقة . وقد كانت حافة الجلمد الجنوبية في شمال أوروبا تمتد من الساحل النرويجي عبر الدنمارك ثم تستموشرقاً حتى شمال شرقي روسيا . ولكن الجليد لم يغط مجر الشمال كذلك لم يغط في اسكتلنده وايرلنده إلا الجبال العالية .

#### تقيقر الجليد:

وبعد أن بلغت موجةالمله الجليدي في هذا الدور اقصى امتدادهاأخذت ترتد

وتنحسر عن المانيا والدغارك واقتصر امتداده على منطقة البحر البلطي. ولم تكن فترة تقهقر جليد فورم منتظمة فقد تقدم وتوقف وتقهقر مرات وكان مسرح تقدمه وتقهقره في شمالي أوروبا هو حوض البحر البلطي وفي وسط أوروبا وأعالي جبال الألب. وربما فسر ذلك تعقد التاريخ الجيولوجي للبحر البلطي والارسابات الجليدية في جبال الألب. وتنقسم مراحل تفهقر الجليد في وسط أوروبا إلى أربعة مراحل هي : ١ آخن Achen - بول Bühl ٣ - جشنتز أربعة مراحل هي : ١ آخن Daun وهناك من العلماء من لا يعترف الآن بذبذبة آخن ، وفي شمالي أوروبا اتخذت مراحل تقهقر الجليد اسماء مختلفة ولكنها تتفق إلى حد كبير مع الذبذبات السابقة. هذه المراحل هي: المرحلة الدنماركية تتفق إلى حد كبير مع الذبذبات السابقة. هذه المراحل هي: المرحلة الدنماركية الفنلندية الاسكندينافية المصر الجليدي والبلستوسين وقد ترك الجليد وراءه الفنلندية الاسكندينافية المصر الجليدي والبلستوسين وقد ترك الجليد وراءه في شمالي أوروبا ووسطها وحيثا تقهقر ركامات نهائية سميت باسهاء المراحل التي تتنمي إلمها .

ويبدو أن الجليد بدأ بعد المرحاة الدغاركية في التقهقر ببطء شديد نحو الشمال وذلك حوالي الفترة بين ...، ، مديم تق م وكانت حافة الجليد تقع على مقربة من ساحل شبه جزيرة جوتلند السويدية . ثم انسحب خلال الألفي سنة التالية إلى خط عرض ٥٩ °س ثم توقف الجليد عن التقهقر ما يقرب من قرنين تكون خلالها الركام الجوتي النهائي . ثم أخذ الجليد يتراجع بسرعة بعد ذلك خلال المرحلة التالية حتى تحسن المناخ . فقد بدأت فترة صار المناخ فيها دفيئاً جافاً نسبياً عرفت في شمال غربي أوروبا بفترة أحسن مناخ المختر من ألفي عام ثم صار المناخ دفيئاً رطباً في الفترة الأطلسية Phase أكثر من ألفي عام ثم صار المناخ دفيئاً رطباً في الفترة الأطلسية عرارة في الانخفاض والرطوبة في القلة حتى الألف الأولى بعد الميلاد .

ونختلف العلماء فما بمنهم حول أسباب تغير المناخ في البلمستوسين وحدوث العصر الجليدي في العروض العليا والعصر المطير فيالعصور الوسطى والمدارية. هناك نظريات عدة تحاول تفسير أسباب هذا التغير المناخي . من هذه النظريات النظرية التي نادي بروكس C.Brooks وهي ترجيع التغيرات المناخيسة إلى ارتفاع وانخفاض في تضاريس الأرض وتغير في توزيع اليابس والماء نجم من اضطرابات باطنية . وقد أثر ذلك في توزيع الحرارة والضغط الجوى والرياح والتيارات البحرية . ولكن لا يستطيع أحد حتى الآن أن برسم صورة دقيقة لماكان عليه توزيع اليابس والماء إبان العصور الجليدية. اومع ذلك فقد بذل بروكس جهوداً كبيرة في لحاولة توضيح أثر هذه التغيرات على درجات الحرارة صيفاً وشتاء . ونظرية ثانية تربط بين تغير المناخ وتغير الاشعاع الشمسي ففي العصور الجلىدية تزداد البقع الشمسية Sun Spots فتنخفض درجة الحرارة. ولكن ليس هناك دليل على حدوث مثل هذه البقع على فترات طويلة بانتظام. ونَّظرية ثالثة ترى أن تغير نسبة ثاني أكسيد الكربون الموجود في الهواء كان سببًا في تغير المناخ فهذا الغاز يحفظ حرارة الأرض من أن تتمدد في الفضاء. معنى ذلك أنأى نقص في كمية ثاني أكسيد الكربون الموجود في الهواء لابد أن يؤدي إلى سرعة إشعاع الأرض لحرارتها وبالتالي إلى هبوط درجة الحرارة . ولكن إذا كان ثاني أكسيد الكربون يحفظ الحرارة من التشتت في الفضاء فكذلك يفعل بخار الماء . هناك فضلاً عن ذلك نظرية فلكية تفترض أن محور الأرض أو مدار الارض كان يتغير خلال العصور الجليدية وكانت مثل هــذ. التغيرات تؤدي إلى تغير نظم الحرارة والضغط والرياح . تغير يؤدي في النهاية إلى كثرة سقوط الثلج في العروض العليا وازدياد كمية المطر في العروض الدنيا. ولكن هذه النظرية لا تفسر سبب ميل المحور أو اختلاف مدار الارض فضلا عن أنها لم تستطع أن تفسر سبب تعدد الادوار الجليدية وحدوثها في نصف

Brooks - Climate through The Ages, N.Y, 1949

—, The evolution of Climate, London 1932.

## الكرة في وقت واحد .

## العلاقة بين الادوار الجليدية والمطيرة :

ومهما يكن من أمر هذه النظريات فانه مكنناأن نتصور حالة النساخ في جهات العالم المختلفة أثناء عصر جلمدي أو فترة حافة أو دور مطبر وذلك بعد دراسة عناصر المناخ وأحواله في الوقت الحاضر خاصة في السنين الشاذة التي زاد فيها تساقط الثلوج على شمالي أوربا أو ارتفعت فيها درجة الحرارة أو زادتكمة المطر عن الممدل . ففي أثناء الدور الجليدي كان الثلج يتراكم فوق مساحات واسعة من أوربا فمبرد الهواء الملامس وتتكون منطقة ضغط شديد الارتفياع ويترتب على ذلك أن الرياح المكسية التي تبدأ على المحيط الأطلسي وتتوغل في أوربا لا تستطيع ذلك وتضطر إلى الاتجاه جنوبــــا إلى البحر المتوسط وشمالي أفريقية دافعة أمامها الانخفاضات الجوية التي تسبب سقوط الأمطار الكثيرة على هذا الجزء من العالم . إذن فإن الدور الجليدي في شمالي أوربا يتفق مع دور مطير في شمالي افريقية . أما فيالفترات غير الجليدية والتي تمتاز بالدفء كفترتي جونز ــ مندل ومندل - رس فقد ازداد فيهم البخر من المحيطات ونشطت جركة الرياح وغزرت الأمطار على أوربا وشمالى أفريقية . معنى ذلك أن الفترة غير الجليدية الدفيئة في أوربا تتفق مع ازدياد الأمطار أو حدوث دور مطنر خـــــارج أوربا ولكن الفترة غبر الجلمدية قد تكون باردة أيضاً كما حدث أثناء الجزء الأوسطمن فترة رس \_ فورم. فالبرودة في هذه الفترة لم تكن شديدة بحيث ينشأ عنهاعصر جليدي وإنما كانت أشد قليلامنها في الوقت الحاضر . لذلك كانت حركة النيارات الهوائية ضميفة والبخر قليسل . هذه الفترة تتعادل مع فترة جافة في المروض الوسطى .

#### العصس المطاس:

ردراسة العصر المطير دراسة حديثة لم تكتمل بعد إذا ما قورنت بدراسة

العصر الجليدي. كما أنها دراسة واسعة صعبة يزيد من صعوبتها اتساع الماحة التي تأثرت بالأدوار المطيرة والفترات الجافة واختلاف الظروف المناخية من جهة إلى أخرى . فهنا الأقاليم الاستوائية والمدارية وشعه المدارية كل له ظروفة الخاصة . وهذا مخلاف الحال في شمالي أوربا مثلا إذا استثنينا مناخ السواحل ومع ذلك فاختلافه يمكن حسابه بسهولة . وجه صعوبة آخر هو أن أدلة العصر الجليدي أبسط في جملتها وأظهر لأن التغير من دور جليدي إلى فترة غير جليدية تغير واضح بخلاف التغير من دور مطير إلى فترة جافة . فالأمر هنا نسبي وخاصة في المروض الدنيا فهذه الجهات تمتاز عادة بغزارة أمطارها فإذا ما جاءت فترة جفاف فلن تتأثر كمية الأمطار إلا قليلا . هذا فضلا عن أنه قد تقترن زيادة كمية الأمطار إما بانخفاض درجة الحرارة أو بارتفاعها . وإذا كان الأمر كذلك ما هي الأدلة الطبيعية التي يمكن أن نستدل بها على حدوث عصر مطير ؟ . هذه الأدلة على أنواع :

## أدلة على حدوث العصر المطير :

## إ ـ ظاهرات فيزيوجرافية ب حفريات نباتية حـ حفريات حيوانية

يكشف نوع تكوينات الظاهرة الفيزيوجرافية وكذلك شكلها عن أمور تفيد الباحث في العصر المطير. فن حيث النوع تشير تكوينات التراقرتين Travertine حول الينابيع القديمة مثلاً على زيادة المطر وارتفاع درجة الحوارة. كذلك تدل تكوينات الطوفا Tufa على تعاش المنطقة بالأمطار ويرتبط ظهور تربة اللاتريت Laterite وهي تربة حمراء بسبب ارتفاع نسبة الحديد فيها بغزارة الأمطار وارتفاع درجة الحرارة. فاذا ما وجدت الآن في مناطق جافة نسبياً فان ذلك يعنيأن المطر كان أغزروالحرارة أعلى في تلك المناطق. أما الرمال المتحركة فتدل على انتشار الجفاف وهبوب رياح جافة . ومثل ذلك يقال عن تكوينات البرشيا Breccia فوجودها يشير إلى الجفاف . هذا عن دلالة نوع

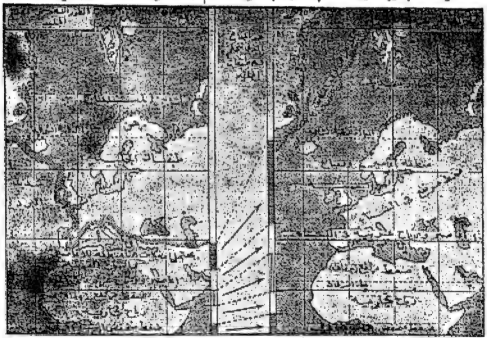
التكوينات. أما دلالة الشكل فلا يقل أهمية في الاستدلال فالمصاطب النهرية تحكشف عن تتابع دورات النحت والارساب في الوادي والعلاقة بين مستوى مياه البحر ومياه الأنهار التي تنتهي إليه وارتفاع السهل القديم. كذلك فان وجودها ونوع موادهاقد يشير إلى ازدياد قدرة النهر في النقل والنحت في فترات نتيجة لازديادغزارة الأمطار على حوضه. كما أن دراسة الوديان الجافةو الأرصفة المحرية يلقى كثيراً من الضوء على تغير ظروف المناخ بين الرطوبة والجفاف.

ومن فحص الحفريات النباتية نستطيع تحديدبعض صفات المناخ السائدوقت نمو هذه النماتات . فاذا ما وجدنا حفريات لنباتات استوائية منتشرة بعيداً جهة الشهال وحفريات لنباتات البحر المتوسط على مرتفعات الصحراء كان في ذلك الدليل على ازدياد المطر عما هو عليه الآن . وينسحب هذا القول إلى حد ما على الحفريات الحيوانية . فوجود عظام حيوانات في غير بيثاتها قد يدل على تغير المناخ. وهنا يجب أن نكون على شيء من الحذر عند إقامة الدليل ذلك لأن الحيوانات على خلاف النباتات تتحرك . ومن أمثلة الحفريات الحيوانية المعروفة القواقع السنغالية التي وجدت في البحر المتوسط وكان معنى انتشارها إلى هذا البحر (قادمة من المياه المدارية في الجنوب) أن حوض البحر المتوسط كان يتعرض لمناخ ادفأ منه في الوقت الحاضر . وبقايا الاسماك والتماسيح التي توجد في بعض وديان الصحراء الكبري يدل وجودهاهي الاخرى على اتصال الانهار التي كانت تجري في الصحراء بالنيل إبان هذا المصر . هذا بالنسبة لحفريات الحياة المائية المالحة والعذبة . أما حفريات الحيواناتالبرية فهي كثيرة فقد اكتشفت عظامها في أكثر من مكان وتشير إلى البيئات التيءاشت فيها .فوجودعظام الدببة القطبية والرنة في جنوبي أوربا والفيلوالخرتيت والزراف وحمار الوحش في شمالي أفريقية لدليل على اختلاف الاحوال المناخية والنباتية في البليستوسين عما نعرفه الآن.ونضيف أن آثار الإنسان مرتبط بالمخلفات النباتية والحيوانية . فقد عاش الإنسان حيثًا أمكنه الحصول على الفوت. فاذا عثر على آثار للإنسان في مكان قفر مهجورفان

دُلَكَ يَسْهِضَ دَنْبِدَ عَلَى أَنْ هَذَا الْمُكَانُ كَانَ فِي يُومَ مَا غَنْيًا بَائِهُ وَبِحِيَاتُهُ النّباتية والحيوانية .

#### نطاقات المطر:

امتدت نطاقات المطرفي عصرالبلستوسين إلى الشال من صحاري تصف الكرة الشالي وإلى الجنوب من المناطق الجافة في النصف الجنوبي. ونقصد بنطاقات المطر تلك التي كثرت أمطارها بدرجة غيرت من نمط حياتها النباتية والحيوانية في الأدوار المطيرة. ومع ذلك فان تشارلز ورث (1955) Charlesworth (1955) أن قلب صحراوات العالم ظل جافاً كما نعرفه وكل ما حدث هو أن حدودها تحركت جنوباً أو شمالاً تبعاً لمرقعها من العالم (شكل ٢). لننظر فها كانت



شُكُلُ (٢) الاحوال المناخية في أوربا وشمال افريقية إبان دور فورم الجليدي مقارنة بالاحوال في الوقت الراهن

Charlesworth, J. The Quaternary Era. Vol. 2, London 1955 pp 1112 - 1145,

عليه الحال في القسم الشمالي من افريقية . كان شمالي افريقيه امتداداً لاوربا في يتصل بالنبات والحيوان وحضارة الإنسان. وربما كانت أوربا هي الامتداد الطبيعي لتسمالي افريقية في جزء كبير من هذا العصر . ومهيما يكن من شيء فقد عرف هذا الاقليم مناخاً شبيها بمناخ وسط أوربا ولكن ربما تميز بالبرودة في كثير من الأوقات فقل البخر. كان كا تشير الأدلة إقليا كثير المياه غطت جباله الفابات والأحراج وكست الاعشاب وديانه وسهوله . وأن ما نراه اليوم من وديان جافة تشق صحراء الحادة لم تكن غير أنهار تتدفق بالمياه و تعيش فيها صنوف الأسماك والتاسيح وأفراس النهر . ولمل أشهر هذه الوديان في ذلك الجزء من افريقية هو وادي الساورة Soara في شرقي مراكش ووادي اغرعز الذي يقرب طوله من طول نهر الراين والذي كان يأخذ من مرتفعات الحجار و يجرى شهالاً إلى غير من الوديان التي خرجت من مرتفعات الحجار و كذلك خرجت من مرتفعات الحجار و كذلك خرجت من مرتفعات الحجار و كذلك خرجت من كونت مدرجات تحكي تتابع النحت والارساب ونشرت ما حملته من رمال وحصى كونت مدرجات تحكي تتابع النحت والارساب ونشرت ما حملته من رمال وحصى فوق مساحات واسعة .

مناخ رطب هو ذلك المناخ - امتد شرقاً ليشمل برقة وامتد جنوباً ليشمل واحات مصر. ففي هضبة برقة كانت الأمطار أغزر مما هي عليه الآن ودليلنا على ذلك امتداد صحراوات السرير أو الحصى على مساحات شاسعة. ووجود طوفا الهضبة والوادي في الواحة الخارجة وإن كان ماك بيرني Mc Burney يرجح ان القسم الشرقي من الصحراء الكبرى كان أقلل أمطارا من القسم الغربي أما وادي النيل في مصر فكان غابياً وفي المراعى القريبة

 <sup>(</sup>١) في هذا العصر ارتفع مسترى المياه الباطنية في المنخفضات الصحرارية المصرية الليبية ،
 ريمزى ذلك لغزارة ما كان يسقط من أمطار على الأقاليم المدارية المطيرة إلى الجنوب

C. B. Mc Burney. The stone Age of North Africa, pp 77 - 80 London 1960.

منه عاشت أنواع من الحيوانات العاشبة والمفترسة . وبعيداً جهة الشرق كانت الأمطار والماء الجاري أهم عامل نحت وارساب . وسنفصل الحديث عن مصر في مكان آخر . وإذا ما انتقلنا إلى بلاد السودان نجد أنه تعرض ابان الأدوار المطيرة لمناخ حار أكثر أمطاراً منه الآن أدى إلى ظهور بحيرات انتشرت في نطاق يمتد من النيل الأبيض في الشرق إلى ساحل المحيط الأطلسي في الغرب. وربما كانت بحيرة تشاد أكثر اتساعاً وأكثر عمقامنه في الوقت الحالي. ومن الارسابات التي تكشف عن تأثر مناطق السودان وغربي افريقية بزيادة الأمطار تربة اللاتريت التي تنتشر حتى خط عرض ١٠ شمالاً . وعلى الجبال المرتفعة في الحبشة وكينياوجدت آثار الجليد بينا توجد أدلة عديدة على تأثر المناطق السهلية بالمطر . منها الرواسب النهرية القديمة والشطوط المرتفعة لبحيرات شرقي افريقية .

وفي آسيا نجد أن جنوبها الغربي وهو يقع الآن ضمن المناخ شبه المداري أو المعتدل الجاف تأثر بمناخ بارد معتدل المطر. كذلك تأثر شال غربي افريقية بمثل هذا المناخ. وانعكست هذه الظروف المناخية على الحياة النباتية فكثرت الغابات الصنوبرية والنفضية في المناطق المرتفعة وتدرجت الحياة النباتية كلما اقتربنا من سطح البحر وتوغلنا في الداخل حيث ظهرت الاعشاب في المناطق المنخفضة وارتفع مستوى الماء في البحيرات والبحار الداخلية . فبلغ منسوب البحر الميت نحو ٢٤٠ متراً فوق منسوبه الحالي وإن كان هذا لا يعني أن بقية البحيرات ارتفعت بهذا المعدل . وتتفق الآراء في أن الأقاليم شبه المدارية في العالم القديم تعرضت لدورين مطيرين الأول طويل والثاني أقصر منه ولكن له ثلاث قم و فصلت بمنها فترة جافة .

## تحديد العلاقات بين العصر الجليدي والعصر المطير :

والآن يمكننا أن نتصور ماكانت عليــه الأحوال المناخية في عروض مختلفة

إبان عصر البليستوسين إذا نظرنا في العلاقة بين العصر الجليدي وليكن في أوربا والعصر المطير وليكن في شهالي افريقية . هذه العلاقة تتمثل في :

١ -- الدور المطير الأول يعادل العصر الجليدي حتى آخر دور رس Riss بما فيه فترة مندل رس لأنها كانت فترة دفيئة ازداد فيها البخر وكثرث العواصف والمطر .

١ -- فترة الجفاف القصيرة التي تلت الدور المطير الأول تعادل الجزء البارد
 من فترة رس -- ثورم غير الجليدية .

٣ الدور المطير الثاني يعادل دور ڤورم وكذلك ذبذبة بول .

# ٢ - ظاهرات نجمت عن حركات التوازن والحركات الباطنية الأر صفة البحرية :

يمكن القول أن التغيرات في مستوى سطح البحر إبان البليستوسين كانت نتيجة حركات التوازن Eustatic Movements . وأن التغيرات الساحلية جاءت نتيجه للحركات التكتونية . ومع ذلك فإن الظاهرات التي نجمت عن حركات التوازن تأثرت بالحركات التكتونية بحيث يصعب تحديد أثر كل نوع من هذه الحركات . ولقد تبين أن حركات الثوازن هذه أثرت في أقاليم واسعة من أوربا وآسيا وأمريكا الشمالية وشمالي أفريقية وظهر أثرها في شكل شطوطقدية وتغيرات في توزيع اليابس والماء . وتظهر هذه الشطوط القديمة أو الأرصفة البحرية على الخصوص وبشكل منتظم حول البحر المتوسط وإن كانت حركات القشرة والثورانات البركانية أثرت على انتظامها محلياً مثل ما نراه حول مضيق مسينا وعلى جانبي برزخ كورنث . كذلك قد تظهر منخفضة بحيث يصعب تمييز بعضها على الساحل الليبي والمصري والفلسطيني . وبعيداً عن مضيق جبل طارق

يمكن ملاحظتها على طول السواحل الأطلسية لمراكش وشبه جزيرة اببيريا . وكذلك على طول سواحل غرب فرنسا والقنال الانجليزي . ويميز ديبيريه وكذلك على طول سواحل غرب فرنسا والقنال الانجليزي . ويميز ديبيريه الرقفع إلى الاحدث ومن المرتفع إلى المنخفض هي :

الرصيف ملاحظات الارتفاع عن مسترى سطح البعر

١ ـ الرصيف الصقلي Sicilian Terrace (يشاهد بالقرب من بالرمو) ١٠٠ ـ ١٠٠ متر

- ۷ ـ الرصيف الميلايتي « Milazzian ( يشاهد بالقرب من بلاة ۲۰ ـ ۳۰ هـ ۸۰ ميلازو شمال صقلمة)
- ٤ ـ الرصيف المرتاستيري « Monasterian ( يشاهدقر بموناستيربتونس ) ٢٠ ـ ١٠ . «
- ه ـ الرصيف الجريمالدي « Grimaldian ( يشاهد في منطقة جنوة ) ٢ ـ م «
- ٩ • الفلندري « Flandrian ( به ٦ لات حجرية حديثة ٩ ٨ « دبه ٦ لات ترجم إلى عصر البرونز ويظهر على الساحل البرونز ويظهر على الساحل البلجيكي المطل عليجر المانش)

## المعابر البرية :

ويقابل الأرصفة البحرية مصاطب نهرية ترتفع على جنبات كل الوديان التي تنتهي بالبحار ذات الشواطىء القديمة . وهي تتفق مع هذه الأرصفة البحرية في التتابع الزمني وفي الارتفاع ( فوق السهل الفضي . وقد اكتشفت هذه المصاطب على جنبات وديان شمالي افريقية بما فيها نهر النيل والأنهار الايبيرية والفرنسية وأنهار الأراضي المنخفضة وأنهار جنوب انجلترا ونهر الراين حتى بازل وأنهار بعيدة في وسطو شرقي أوربا (الدانوب والفستولا والدينيير). إلى جانب الأرصفة البحرية تغيرت العلاقة بين اليابس والماء في جهات كثيرة من العالم نذكر على

سبيل المثال ما حدث في غربي أوربا. فقد أظهرت الدراسات أنه في أوائل الأدوار الجليدية كانت كتلة اسكنديناوة تظهر عالية وترتبط بها الأجزاء الضحلة القريبة التي كانت تظهر على شكل قنطرة تعرف باسم (Wyville Thomson Bridge) متند نحو الغرب لتربط اسكتلنده بجرينلنده (۱) وكانت انجلترا تتصل بفرنسا فيصبح بحر الشمال أرضاً يابسة . وكان نهر التيمز رافداً لنهر الرابن الذي كان يجري فوق سطح سهل بحر الشمال ليصب في المحيط المتجمد الثمالي غربي النرويج . كاكان البحر البلطي يكون بحيرة انكيلوس Ancylus وهي بحيرة جليدية مغلقة . أما في فترات الهبوط والانخفاض (وهي تتفق من مع الفترات غير الجليدية) فقد كان الجليد يذوب وتطغى مياه المحيط على جزء كبير من فنائدة والسويد والدغارك مكونة بحراً يعرف باسم بحر بولدا Yolida كذلك كانت تنفصل الجزر البريطانية عن القارة .

ويبدو أن الحركات التكتونية وإلى حد حركات التوازن مسئولة عن ظهور الخلجان والمضايق وظهور المعابر البرية واختفائها. ويقول الجيولوجيون أن صلة البحر المتوسط بالمحيط الأطلسي انقطمت في نهاية عصر الميوسين على أثر حركة أرضية فتحول إلى مجموعة من البحيرات المالحة . وكان البحر يتصل بالمحيط قبل ذلك عن طريق مضيقين واجد يحتل مكانه الآن الوادي الكبير والثاني امتد شمال المملكة المغربية عن طريق فاس . ولم يبدأ عصر البليوسين حتى كان مستوى الماء في هذه البحيرات قد انخفض انخفاضاً شديداً بحيث لا يمكن الآن مشاهدة الارسابات البحيرية التي تنتمي إلى تلك الفترة . ولكن لم يلبث أن اتصل البحر بالمحيط وطغى الماء على جنوبي فرنسا وصعد في وادي الرون حتى موضع ليون وأغرق سهل لمباردي وسواحل شبه الجزيرة الايطالية وسواحل موضع ليون وأغرق سهل لمباردي وسواحل شبه الجزيرة الايطالية وسواحل مداء فيا يسميه سويس Suess

<sup>(</sup>١) يرجع أن هذه القنطرة كانت موجودة قبل حدوث العصر الجليدي .

المرحلة البحرسطية الثالثة والتي انفصلت قيها أفريقية عن بقية العالم القديم. ولم تقف التغيرات في البليستوسين فقدظهرت جزر ومعابر كشفت عنها حفريات حيوانية ونباتية ودراسة لخطوط الأعاق في البحر. من ذلك جزيرة كاسى والجزر الأيونية ومن بعد جزيرة إلبا Elba بعد انفصالها عن الأرض القريبة . وفي الجانب الغربي من البحر انفصلت جزر البليار عن الأرض الاسبانية ربماقيل بداية هذا العصر. وإن كان يغلب على الظن أن معبراً ظل موجوداً خلال جزء من عصر البليستوسين وبقي يربط هذه الجزر بأرض اسبانيا . أما سردينما وكورسكا فكانتا كتلةواحدة في ذلك العصر انفصلت من شبه الجزيرة الإيطالية قبل حلول الزمن الرابع على الارجح نتيجة لحركة أرضية . ولم يظهر مضيق بونيفا كيو Bonifacio فيا بينهما إلا في وقت متأخر. أما قبرص فهي في واقع أمرها امتداد لجبال طوروس انفصلت على ما يبدو من شبه جزيرة المورة وجزر سكلادز Cyclades قبل البلبوسين ومن رودس في عصر البلبوسين وإن كانت رودس ظلت كما تشير الدراسات الجيولوجية والاثرية ــ مرتبطة هي وجزر سيكلادز بالبر القريب وذلك بمعبر أرضي لفترة طويلة خلال البليستوسين. ولكن لم يحدث كما هو مرجح أن اتصلت كريت بقبرص خلال هذا العصر. ويثورخلاف شديد حول ما إذا كانت الارض الاوربة اتصلت بالافريقية عبر القنال الصقلي في الزمن الرابع. والرأي الراجع أن الارضين لم يتصلا وان الذي خدث هو أن معبراً ربط مالطه بصقلمه من ناحمة وصقلمة بجنوب شبه الجزيرة الإيطالية من ناحية أخرى . كذلك تختلف الآراء حول ظهور معبر ربط بين أوربا وأفريقية من ناحية حيل طارق. والرأى أن معبراً مثـــل ذلك لم يظهر خلال الجزء الاكبر من البليستوسين وان مضيق جبل طارق كان أقل عمقا واتساعـــا منه الآن. وربما استمان الانسان بالاطواف في عبور المضيق. ونذكر من الممامر البرية القديمية أيضاً معبري ملقبا الذي ربط بين سومطره وجاوة وبورنيو ومعبر برنج الذي ربط بين أمريكا الشمالية وآسيا . هذه المعابر كانت مثابة الحسور التي تحرك علمها الانسان لمعمر المابس.

## ٣ -- الظاهرات الفيزيوجرافية والارسابات التي خلفها الجليد والمطر .

ترك الجليد والمطر والجفاف ظاهرات فيزيوجرافية وإرسابات مختلفة نجملها فيما يلي : ـــ

١ - بحيرات جليدية تشاهد اليوم في شمالي أوربا وأمريكا الشمالية البحيرات العظمى وفي جبال الالب تكونت إما نتيجة لسوء صرف الماء بعد ذوبان الجليد بسبب وجود الركامات الجليدية وهذه بحيرات مستديرة الشكل كبحيرتي أونيجا ولادوجا . وإما تكونت في منطقة منخفضة في واد جليدي وهذه مستطيلة الشكل وتنتشر في جبال الألب وفي فنلنده وتشتهر فنلندة بأنها بلد البحرات .

٢ ــ ركامات جليدية تظهر على شكل خطوط تلالية في وديان جبال الالب والمناطق الشالية من أوراسيا وأمريكا الشالية. وهذه فضلا عن أنها وقفت عقبة في سبيل تصريف الماء مما أدى إلى تكوين المنافع كما في شمال بولندة فقد أدت إلى انحناء مجاري الانهار في زوايا حادة ويظهر ذلك واضحاً في مجاري أنهار شمالى ألمانيا كالإلب والأودر.

٣ ـ وديان جليدية جرت فيها بعد انقضاء العصر الجليدي كثير من أنهار اسكنديناوة ووسط أوربا وأعالى الران والرون والدانوب .

٤ - تربات ركامية تركها الجليد بعد تقهقره وهي غالباً ما تكون غير خصبة وتنتشر هذه التربة في شمالي ألمانيا وفي دول بحر البلطيق وشمالي روسيا وكندا.

تربة اللويس Loess ولعلما أهم الإرسابات التي تكونت في عصر البليستوسين في أوروبا وهي تتكون من ذرات ترابية متجانسة نقلتها الرياح الباردة من مناطق الركام الجليدي وأرسبتها في نطاق يمتد من غربي أوربا ماراً

بوسطها وشرقها ويعبر أوربا إلى وسط آسيا منتهيا في شمال الصين . ومن الثابت ان هذه التربة الناعمة لم تتكون إلا في ظروف مناخية شبيهة بمناخ الاستبس الحالي أو ربما أبرد منه قليلا . ويرى رختموفن Richthofen أن تكوينها توقف الآن في أوروبا بينما لا يزال جاريا في آسيا حيث تعتبر صحراء جوبي مصدر الذرات التي تحملها الرياح وان يكن بدرجة أقل بما كانت عليه الحال في الماضي . ومن دراسة هذه التربة في إقليم الألزاس تبين أن هناك نوعان من تكوينات اللويس \_ اللويس السفلي وهي الأقدم وتمتد تحت تكوينات حليد دور رس Riss وفيها وجدت آلات صناعة آشل . أما التكوينات الأحدث فتقع أسفل تكوينات جليد فورم وفيها وجدت آلات الصناعة الموستيرية والأوريناسية . كما وجدت بها حفريات اليربوع وغيره من الحيوانات القارضة التي تعيش الآن في مناطق حفريات اليربوع وغيره من الحيوانات القارضة التي تعيش الآن في مناطق الاستبسس السيبيرية . ويبدو أن مناطق اللويس هذه كونت نطاقاً مكشوفاً من الأشجار وان كان هناك من الجغرافيين التاريخيين من ينكر هذا الرأي ويرجع الانكشاف لأسباب لا تتصل بنوعية التربة .

٣ ــ تكوينات الترافرتين حول الينابيع القديمة والطوفا واللاتريت وتشير
 كلهاكما أوضعنا إلى زيادة المطر وارتفاع درجة الحرارة .

٨ ـــ الوديان الجافة والأرصفة البحرية وتلقي الضوء على تغير ظروف المناخ
 بين الرطوبة والجفاف .

المصاطب النهرية وهذه فضلاً عن أنها تبين العلاقة بين مستوى البحر والنهر وارتفاع السهل الفيضي القديم فإن وجودها ونوع موادها قد يشير إلى ازدياد قدرة النهر في النقل والنحت كنتيجة لغزارة الأمطار.

## ٤ - الحياة النباتية والحيوانية :

ونستقي معلوماتنا عن هذا الموضوع من دراسة البتايا العظمية والنباتية ومن الرسوم المحفورة في الصخر في جهات جافة مهجورة وعلى جنبات وديان الأنهار.

ولقد انعكست الأحوال المناخية المنفيرة في البليستوسين على الحياة النباتية الحيوانية. فأثناء الأدوار الجليدية في العروض المعتدلة (عندما كان الجليد يمتد لعروض أدنى كثيراً منها الآن ) كانت نطاقات الغابات الصنوبريسة وكذلك النفضية تضيق بشكل واضح وتعيش على أطرافها الحنازير البرية والحيول الوحشية والفيلة الصوفية والرنة والدببة القطبية ، وفي المناطق آلتي كثرت فيها الأمطار إلى الجنوب ظهرت الاحراج والمراعي وكثرت الحيوانات العاشبة والمفترسة من كل نوع .

وفي الفترات الدفيئة في العروض الشمالية والفترات الجافية في العروض المدارية وشبه المدارية كانت حدود الغابات المعتدلة والباردة تتسع جهة الشمال ومعها حيواناتها كاكانت حيوانات العروض المدارية وشبه المدارية تهماجو بدورهانحو الجنوب (في نصف الكرة الشمالي) بسبب الفقر الذي حل بالحياة النباتية جهة الشمال ولنا أن نتصور ماكانت عليه الحياة النباتية في أوروبا إبان دور جليدي وشمالي افريقيه إبان دور مطير .

كانت الغطاءات الجليدية تغطي إقليم البحر البلطي وشمالي بريطانيا وجزيرة ايسلنده وغربي روسيا الاوروبية وشمالي ألمانيا . وإلى الجنوب من الغطاء الجليدي امتد نطاق التندرا،بدأ من أقصى الشمال الشرقي وانحرف غرباً ليشمل وسط القارة وجنوبي الجزر البريطانية . ويحتل هذا النطاق في الوقت الحالي غابات صنوبرية ونفضية . أما نطاق الغابات الصنوبرية والنفضية القديمة فتقدم جنوباً ليشمل حوض البحر المتوسط الشمالي مما يشير إلى ان القسم الاكبر من مذا

الحوض تعرض إبان الادوار الجليدية لمناخ يشابه مناخ غربي أوروبا الحالي في كثير من الوجوه . وفي شمالي افريقيمه وأطراف الصحراء ساد منساخ يشبه منساخ البحر المتوسط الحالي فكثرت الاحراج وانتشرت الاعشاب ولهدذا الحديث بقية .

# القَصِّدلالشّاني

# ظهور الإنسان

لعل من المفارقات التي تواجه من يبحث في أصل الإنسان ونشأت أن هــذا المخلوق الذي قارب أن ينتصر على كثير من قوى الطبيعة والذي يجاول أن يغزو الفضاء هو نفسه حيوان.حيوان ينتمي إلى المملكة الحيوانية في تركيبه العضوي بل هو جزء من الحيساة على سطح الأرض يعيش كغيره من بقية الخلوقات في تلاؤم مع الطبيعة ، ولكن الله كرم الإنسان حين منحه العقل وسواه في أحسن صوره . وربما كان انتصاب قامته واتساع بجال رؤيته هو الذي غي عقله وحرر يديه وساعده على النطق ، وبالعقل والكلام والمهارة اليدوية ورغبته الغريزية في مغالبة الطبيعة خلق حضارة وساد في الأرض .

ويؤكد العلم الحديث أن تركيب جسم الإنسان يشبه شبها كبيراً تركيب جسم القرد العلوي مما يشير إلى قرابة ما لا تعني بالضرورة أن الانسان ينحدر مباشرة من القردة العليا High Apes . ولعل أقدم الحفريات التي تحكي بداية قصة الانسان كما نعرفها الآن هي تلك التي كشفت في الفترة بين ١٩٢٤ ـ ١٩٦٠ في النصف الجنوبي من القارة الافريقية وخاصة في أرض الاتحاد وتنزانيا ممسا

يوحي بأن هـذه الأراضي كانت أهم مراكز النطور البشري في عصر البليستوسين (١).

والحفريات تنتمي إلى تحت فصيلة إنسان استراليا وضميه بعض العلماء في الفصيلة القردية العلما وأسمره النمرد الجنوبي Australopithecine . وفضل المعض الآخر أن دضمه إلى الفصلة الشرية وأطلقوا عليه شبه الشر. وكانت حجتهم في ذلك أن فكه السفلي وأنيابه أقرب في صفاتها إلى البشرية كما أرب الفحوة الق تستقر فسها الأنساب صغيرة حداً إذا قورنت عثبلتها عند القردة العلما . وفوق ذلك فعظام حوضه أبعد عن القردية . وأغلب الظن أنه عرف النار واستخدم الأدوات الحجرية وعاش في مناطق واسعة جداً. وبعدو أن هذا الانسان القردكان يسير منتصب القامة أو شيه منتصب مما يجمله بحق طليعية الأناسى اللاحقين من أصحاب القامات المنتصة The Pithecanthropians وربما لَّا نكون مخطئين إذا قلنا إن ظهور الإنسان منتصباً معتمداً على رجليه في الحركة والسر جاء نتبعة للتطور في أرض مكشوفة متباعدة الأشحار. أميا القردة العليا رهينة الغابة فما زالت غير قادرة على السير المريح على أرجلهــــا لمسافة طويلة . بيد أن أضعف جزء في قصة هذه الحفريات أن عمرها لم يحدد بعد بيقين . والرأي الأرجح أنهـا ترجع إلى بداية عصر البليستوسين ( أي منذ نحو مليون سنة ) وإن كان ليكيLeaky يزعم أن حفريات تنزانيا ( ١٩٥٩ ــ ١٩٦٠) أقدم من ذلك بكثير إذ يقدر عمرها بنحو ٢٠٠٠و ١٥٧٥ سنة .

#### الانسان المنتسب القامة:

Clark, G. Prehistory of the World, Cambridge 1962, P. 17 (1)

يمكن أن نصف الواحد منها بأنه إنسان منتصب القامة P. Javanensis وإنسان الصين . Erectus ومن أشهر هؤلاء الإنس إنسان جاوة P. Javanensis ومن أشهر هؤلاء الإنس إنسان جاوة P. Pekinensis ومن أكثر من نصف P. Pekinensis و أو يعد الله و المين المين عبد ذلك . مليون سنة أي زامن دور مندل في أوربا وتبعه إنسان الصين بعد ذلك . وتمثل بقايا انسان الصين رغم تفتتها مادة غنية فهي بقايا ٤٠ فرداً في حين ان عظام رجل جاوة اقل كثيراً وان كانت كافية لإلقاء الضوء على أمور هامة .

## إنسان جاوة والصين :

مشى انسان جاوة (ومن بعد ذلك انسان الحالي كما كان حجم مخه أكبر كانت عظم فخذه شبيه بنظيره في الإنسان الحالي كما كان حجم مخه أكبر من حجم مخه الانسان الاسترالي فقد كان يتراوح بين ١٠٠٠ سم ولكن شكل الججمة اختلف عن جمجمة الإنسان الحالي فأعلاها طويل مستو ويصنع عظم الحبهة حافة متصلة فوق العينين تشبه ما عند الشمبانزي والجيبون. أما الفك السفلي فلا ذقن له وأما الأسنان فما زالت تجمع بين الصفات البشرية والقردية . وبالرغم من أنه لم تكتشف أدوات مع ما كشف من بقايا انسان جاوة الا ان دلك لا يقرم دليلا على انه لم يعرف صنع أية أداة . ولم تختلف صفات انسان خلوم بين السان جاوة . وان كان حجم مخه اكبر فقد قدر بما يتراوح بين ١٢٠٠ الم وهو بالقطع قد صنع بعض الأدوات الحجرية على ميئة شظايا غير مهذبة وما يشبه الفؤوس البدوية وهي الأخرى تكشف عن صنعة غاية في التخلف . ومع ذلك فثمة بقايا فحمية في الكهوف التي سكنها هذا الانسان تدل على أنه عرف استخدام النار شكل (٣) . وربما استطاعهو وإنسان جاوة الكلام (١٠) .

Childe, V.G. Man makes himself, London 1951.p 26 (1)



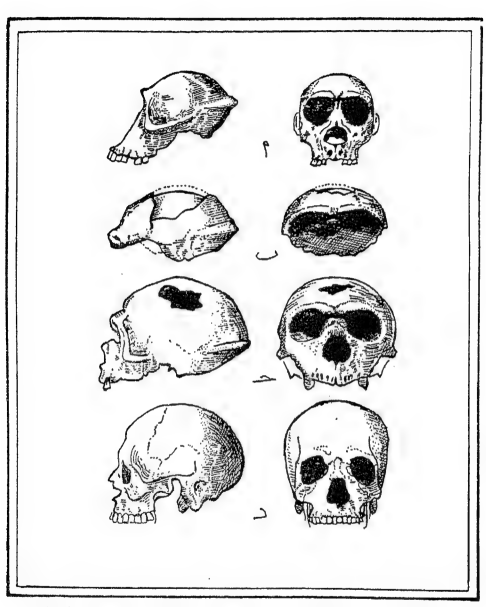
شكل (٣) إنسان الصين

ولكن إلى أي مدى كان انتشار الانسان المعتدل القامة في العالم ؟ لقد اكتشفت خارج شرقي آسيا فكوك وعظام تشبه عظام رجل جاوة. ففي الجزائر اكتشفت في مقابر ترنيفين Ternfine بقايا انسان عاش في منتصف البليستوسين وعرف علمياً باسم Atlanthropus Mauritanicus . وفي مور Mauer قرب هيدابرج وجدت فك عمرها ٥٣٠ ألف سنة هي لإنسان منتصب القامسة هيدابرج وجدت فك عمرها ٥٣٠ ألف سنة هي الإنسان منتصب القامسة من البشر غير العقلاء عرفته أوربا كما عرفته آسيا وأفريقية . ولا شك أن كلا من إنسان أفريقية عرفته أوربا كما عرفته آسيا وأفريقية . ولا شك أن كلا من إنسان أفريقية عرفته أوربا باسلافهم من أشباه البشر . فالقامة أكثر اعتدالا وانتصابا وحجم المخ أكبر بدرجة تسمح بأن نضمهما في المرتبة الوسطى بين الإنسان وحجم المخ أكبر بدرجة تسمح بأن نضمهما في المرتبة الوسطى بين الإنسان

الاسترالي والانسان العاقل. ولكن على الرغم من هذا النطور الذي يمثل مرحلة نحو الانسانية الحقـة الا أن الانسان المنتصب القامة اختلف عن لاحقيه في صفات معنة .

#### إنسان نياندر:

ذكرنا أن الانسان النياندري عاش إبان دور فورم الجليدي الذي امت المجليده ليفطي شمالي أوراسيا وأمريكا الشمالية وجبالها العالية في العروض الوسطى . وامتدت منطقة شبيهة بالتندرا على طول حواف الجليد . وربما كان استجابة وتكيفاً مع همذه الظروف المناخية القاسية ظهور مثل هذا الانسان غير العاقل الذي اكتشفت بقاياه لأول مرة سنة ١٨٥٦ في وادي نياندر ،



شكل (٤) 1 ـ جمجمة شمبانزي . ب ـ جمجمة رجل الصين . ج ـ جمجمة رجل نياندر د ـ جمجمة رجل حديث

القريب من بون . ثم تتابعت الكُشوف فوجدت بقايــا كثيرة له في فرنسا وبلجيكا واسبانيا وايطاليا وتشيكوسلوفاكيا ويوجوسلافيا وفلسطين والقرم وإيران والتركستان وأوزبكستان .

أما صورة هذا الانسان الأوربي فلم تكن سوية . فقد كان انسانا ربعة له رأس كبير شكل (٤) ومخ كبير أيضاً (١٤٥٠ سم في المتوسط) ومنطقة وجه جيدة النمو بالنسبة للمخ وجبهة متراجعة وعظم حاجبيه بارز تشرف على العينين وفك بارزه بلا ذقن وأسنان كبيرة ومحجرين لعينيه كبيرين ويقف ورأسه ماثل إلى الامام على الجذع . مشيته غير مريحة فهو إذا مشى ينحنى إلى الأمام ويترنح يميناً ويساراً . وقد عاش في الكهوف والمغارات في الجهات المعتدلة والدافشة . وعرف استعمال النار وصنع أدوات من الشظايا تنسب إلى الحضارة الموسئيرية والمغلواظية . وكان فوق ذلك صياداً وآكلاً للحوم وصانعاً لمجلود الحيوانات وممارساً لعبادة (الجهاجم) وطقوس دينية على نحو ما .

وهنا نقف لنقول إنه ربحاكان طول فترة حضائة الطفل البشري من أهم العوامل التي أسهمت في نمو الحياة الروحية والقيم الاخلاقية والتقاليد الاجتاعية خاصة عمدما ظهر الانسان العاقل. ويحتدم بين علماء الانسان نقاش حول أصل الانسان النياندري الاسيوي الذي تميز ببعض صفات تقربه من الانسان الماقل فرأى يقول بأنه وليد اختلاط بين عناصر نياندرية وطلائع الانسان العاقل. وثان يرجح أنه يمثل مرحلة في التطور البيولوجي للإنسان وأفه يقف العاقل. وثان يرجح أنه يمثل مرحلة في التطور البيولوجي للإنسان وأفه يقف في ذلك بين كل من إنسان سوانسكومب وشتاينهايم من ناحية والانسان الحديث من ناحية أخرى. والرأي الاخير أقرب الى الصواب ويعززه أن نشأة الانسان العاقل في آسيا تكاد تكون مؤكدة وبالتحديد في مكان ما في جنوب غربي آسيا.

ومهما يكن الامر فان صيادي العصر الحجري القديم الأعلى الذين ورثوا الارض بعد النياندريين ( منذ نحو ٣٠ أو ٣٥ ألف) سنة كانوا أساساً من سلالة

الانسان العاقل الحديث (١). قدم هؤلاء الناس غزاة من آسيا وجلبوا معهسم حضارة لها أدواتها المعيزة (ما قبل الموستيرية) أناس لهم قامة معتدلة يدل على ذلك رقة عظام الأطراف وطولها. جباههم غير متقهقرة ومستديرة كما أن عظام الحواجب معتدلة البروز ولكنها ليست ممتدة في خط واحد فوق العينين. وللفك ذقن واضحة وبها أسنان صغيرة.

#### الانسان العاقل:

تجمع جهرة علماء الأجناس على أن الأجناس البشرية الحالية تنحدر بغير استتناء من وحواحد عثل وحدة تطورية ذلك هو الانسان العاقل Homo Sapiens ولكن متى وأين انقسمت البشرية إلى أجناس ؟ أسئاة تصعب الاجابة عليها ذلك لأن ما استطعنا العثور عليه من بقايا بشرية لا يزال ضئيلاكا أن كثيراً من الصفات الحامة التي على أساسها تميز الأجناس مثل اللون وطبيعة الشعر لا يمكن مجال الكشف عنها من دراسة الهياكل العظمية. وسوف تكون أية اجابة اجتهاد شخصي حتى تكتمل الأدلة، ولقد بذلت محاولات لتحديد أنواع السلالات التي كانت موجودة في العصر الحجري القديم الأعلى من واقع البقايالتي عثر عليها فقيل أن انسان جريالدي Grimaldi من سلالة زنجية أو طليعة لسلالة البحر المتوسط وإنسان تشانسلاد عمرضية وليس في مقدور أحد أن محدد تاريخا معيناً لبداية لم تصل إلى نتيجة مرضية وليس في مقدور أحد أن محدد تاريخا معيناً لبداية ظهور السلالات البشرية .

## الأجناس البشرية:

أما اين انقسمت البشرية إلى اجناس أو بعبارة اخرى اين الوطن الشماني للإنسان فنحن نميل إلى الآخذ بالرأي القائل ان جنوب غربي آسياوشمالي افريقية

Clark, C. op. cit., p. 23 (1)

او ما يعرف بالشرق الأوسط هو الوطن الثاني . فهذه البقعة فوق انها منطقة التقاء كانت مركز انطلاق للبشرية بسبب ما تعرضت له من تغيرات مناخية في عصر البليستوسينوما بعده ووجدت فيها كل بقايا الانسان و آثاره منذ البليستوسين الأوسط وفيها الدفء مطلب الانسان في ايامه الأولى . ومن يتمعن في خريطة توزيع السلالات في الوقت الحاضر سيلحظ ان السلالات الكبرى في العالم القديم تكاد تلتقي في هذة البقعة الوسط ثم إنه ليس صدفة ان تكون هذه البقعة موطن الحضارات القديم ومهمط الديانات الساوية .

# تنوع السلالات:

وتشير كل الهياكل العظمية بأن التنوع في السلالات البشرية قد ظهر منذ أقدم العصور . شجع على ذلك طبيعة الحياة التي عاشها الإنسان . فقد كانت الجماعات البشرية القديمة صغيرة منعزلة وربما لم تزد أكبرها عدداً على خمسين فرداً ومعنى ذلك أن تظل الجماعة التي تتزاوج فيا بينها في حدود هذا العدد المتواضع بما يؤدي في النهاية إلى نقص في الخصوبة والخفاض في نسبة المواليد بل وارتفاع في نسبة الرفيات بين الاطفال وقصر في أهد الحياة لمن قدر له منهم بأن يعيش ليبلغ مبلغ الرجال . لقد أخذ التنوع والاختلاف بين الجماعات البشرية يتأكد تدريجياً وأخذت فرص انتقالها بالوراثة من الوالدين تزداد . هذه الصفات ولا شك صفات تناسب ظروف البيئة وانتقالها بالوراثة يزيدها توكيداً ويذكرنا في نفس الوقت بقيمة الانتخاب الطبيعي الذي يعمل ولو ببط مشديد على ظهور الاختلافات بين سكان البيئات الجغرافية المختلفة . بمعنى آخر هذا التنوع الجنسي يرجع إلى تغيرات التكيف وتحولات الوراثة البطيئة والفجائية ، تمت من أجل بقاء النوع وجه اغلبها وليس بالتأكيد كلها الانتخاب الطبيعي . فظهرت صفات ثؤثر هاالسئة في الشكل الظاهري . من تلك الصفات التي ميزت مجموعات كبيرة من البشر بعضهم عن بعض اللون فهو صفة وراثية لاءمت ظروف البيئة . ففي العالم القديم بعضهم عن بعض اللون فهو صفة وراثية لاءمت ظروف البيئة . ففي العالم القديم بعضهم عن بعض اللون فهو صفة وراثية لاءمت ظروف البيئة . ففي العالم القديم بعضهم عن بعض اللون فهو صفة وراثية لاءمت ظروف البيئة . ففي العالم القديم

نجد اللون الأبيض ومعه الشعر الأشتر والعيون الزرقاء تنتشر في جهات باردة كثيرة الغيوم. ويسود اللون الأسمر في جهات وافرة الأشمة كأقليم البحر المتوسط واللون الأسود الفاحم في الجهات الحارة المكشوفة وخاصة . السفانا أما الألوان المائلة إلى الصفرة وما يصاحبها من شعور بجمدة فتعرفها الغابات المدارية المطيرة في افريقية وآسيا . كذلك ثمة ما يشير إلى وجود علاقة بين شكل الأنف ونوع المناخ . فالأنف الضيق يسود في الجهات الباردة والأنف الواسع في الجهات الحارة . بيد أن ذلك لا يعني كما أشرناأن كل الاختلافات الجسدية بين الاجناس اختلافات بيشة فقدر منها لا بد أن يكون وراثها .

وهكذا فأنه منذ بدايةظهور الإنسان العاقصل في أواخر البليستوسين وسلالاته تزداد تنوعاً وتبايناً. ومن أقدم البقايا التي ترجع إلى أواخر البليستوسين البقايا العظمية التي تكشف عن أناس يختلفون فيا بينهم في شكل الرأس وحجم الجمجمة وعظام الوجه وطول القامة وبروز الحافة العظميسة التي تشرف على المينين وشكل الأنف والذقن والفسك والأسنان ، نذكر على سبيل المثال أناسي كرومانيون Cromagnon وكومب كابل Grimaldi (ايطاليا) وتشانسيليد Ofnet وكلها في فرنسا وجريمالدي Grimaldi (ايطاليا) وأوفنت Ofnet (بريطانيسا) وأولدوواي وأوفنت الحاصر سلالة تشبه إنسان كومب كابسل وتنميز توجد في بريطانيا في الوقت الحاضر سلالة تشبه إنسان كومب كابسل وتنميز طراز كرومانيون Gromagnon . ويعني ذلك أنه ربيا ترجع بعض صفات طراز كرومانيون العصر الحجري القديم الأعلى على الأقسل في بعض جهات الإنسان الحديث إلى العصر الحجري القديم الأعلى على الأقسل في بعض جهات الإنسان الحديث إلى العصر الحجري القديم الأعلى على الأقسل في بعض جهات الارض .

#### السلالات الحالية:

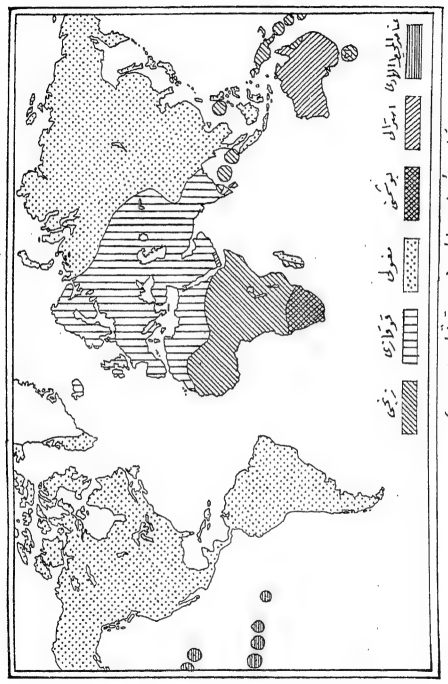
واليوم وعلى الرغم من ازدياد اختلاط السلالات البشرية فستظل توجد وربيما

لفترة طويلة مجموعات ضخمة من الشر (سلالات) لها صفات جسانية خاصة وسائدة وتعيش في أقاليم معينة. وقد كانت كذلك منذ قرون ( شكل ٥ )وتوجد اليوم السلالة الزنجية ذات البشرة السوداء والشعر المفلفل والشفاه الغليظة والأنف الأفطس والفك البارز وهي تسكن افريقية وجزر الحيط الهادي ولكن مواطنها غير طبية ولا جذابة لذلك فاختلاطها ببقية السلالات الرئيسية كان علىالأرجح بطيئا جداً طوال التاريخ. ثم هناك السلالة المغولية ذات البشرة الماثلة إلى الاصغرار والشعر المستقيم والوجنات البارزة. وطنها الأصلي في شرقي آسيا ولكن دماءها تسربت نحو الغرب عبرسيبيريا ونحو الجنوب الغربي والجنوب داخل قلب القارة ومن ثم إلى الملايو وهناك امتزجت بدماء غريبة . ومن الوطن الأصلى خرجت جماعات مهاجرة من المغول ربما ادكن لونا متجهة برآ نحو مضيق برنج أو بحراً عبر الحيط الهادي إلى امريكا في المصرالحجري القديم. وانتشرت بمرور القرون في العالم الجديدوظلت لها السيادة في عالمها هذاحتى وصل الأوربيون. وفي نطاق عريض من الارض يمتد من اوربا وشمالي افريقيسة نحو الجنوب الشرقي عبر الشرق الأوسط والهند منتهياً في استراليا القوقازية بشعرها المعوج أو المجمدوعيونهاذات الألوان الزرقاء والمسلية والسوداء وبشرتها بظلالها من اللونين الأبيض والأسمر؟الأبيض في الأقالم المعتدلة والأسمر في الأقاليم المدارية ودون المدارية .

## تطور أعداد البشر:

وقد قدر ديفي E Deevey التطور العددي لسكان العالم وكثافتهم فيا قبل التاريخ وخلال الفترات التاريخية حتى سنة ١٩٥٠ على النحو التالي (١٠٠ سنة مضت عدد السكان الكثافة في الكم المحروف المحر

<sup>(1)</sup> Deevey, E. 1960 The Human Population, Sc. Amer. 203 pp. 195 - 204



أعم الأجناس المستديرة قبل (١٤٩٥)

,•\٢	1 ,	٠٠٠,٠٠٠
,• ٤	٣,٣٤٠,٠٠٠	70,
,• {	٠٠٠, ٢٣٠, ٥	1.,
1,0	۸,٦٥٠,٠٠٠	7,
١,٠	14, ,	۲,۰۰۰
۳,۷	01.,0,	٣١٠
٤,٩	٧٢٠,٨٠٠,٠٠٠	71+
٦,٢	4 • • , 7 • • , • • •	17.
11,.	1,71.,,	٦.
17,5	7, 5 , ,	77

من هذا الجدول يتضح أن الإنسان القديم كان حيوانا نادراً منذ مليون سنة فلم يزد عدده في العالم على عدد سكان مدينة متواضعة في وقتنا الحاضر. اما كثافته فلم تزد على ٢٥,٥ فرد لكل ألف كم ومنذ عشرة آلاف سنة أي في العصر الحجري المتوسط Mesolithic كان الإنسان في أغلب الظن قد انتشر إلى كل القارات وزاد إلى خسة ملايين بمتوسط كثافة بلغت ؛ أشخاص لكل مائة كم ومن الملاحظان ديڤي بالغ في التقليل من عدد سكان العالم فيا بين ٢٠٠٠، ١٠٠٠ سنة مضت وليس أدل على ذلك من أن مصر الفرعونية وحدها كان يسكنها في رأي أغلب المؤرخين أكثر من ١٦ مليون نسمة ، ومنذ ١٦٥٠ أخذ السكان في الزيادة السريعة كما هو واضح في الجدول ، وربها كان السبب الرئيسي في ذلك هو تطور حضارة الإنسان مخطوات واسعة وكما زادت أعداد البشر على مر الزمن فكذلك طال أمد حياتهم في المتوسط بصفة عامة كما يوضحه الجدول التالي وفق تقديرات ديڤي سنة ١٩٦٠ :

79,2	ن نیاندر	انساه
47,8	العصر الحجري القديم الأعلى	,
40,0	د د المتوسط	,
44,4	ر د الحديث	,
70	اليونان الكلاسيكي	•
77	روما الكلاسيكي	,
٤٨ .	انجلترا سنة ١٣٧٦	,
<b>የ</b> *ለ	<ul> <li>الفترة بين ١٣٧٦ ١٤٠٠</li> </ul>	)
71,0	الولايات المتحدة بين ١٩٠٠ – ١٩٠٢	>
٧.	« « عام ۱۹۵۰	3

## بين التطور العضوى والتطور الحضارى:

هناك من يحسب أن عصر ما قبل التاريخ ما هو إلا امتداد التاريخ الطبيعي. وأن هناك تشابها بين التطور العضوي والتقدم الحضاري . ولكن القياس مسع الفارق فتكيف الحيوان عضوي وتكيف الانسان على المدى القصير حضاري فبينا يحمي جسم الحيوان من البرد الشديد فروة سميكة يلبس الإنسان الملابس الثقيلة وقس على ذلك بقية صور التكيف من أجل البقاء . وهكذا فالملابس والآلات والأدوات والتقاليد حلت خلال التاريخ البشري محل الفراء والمخالب والأنياب والغرائز التي تدفع الحيوان للبحث عن الغذاء والدفاع والحماية . يجب إذن أن نميز بين تصرفات الانسان الحضارية وتحورات في جسم الحيوان بسل بين التراث الاجتاعي والإرث البيولوجي والوسائل القي يستخدمها الانسان للحصول

على غذائه أو الدفاع عن نفسه وماله يكنأن يلقيها جانبا أو يتركها.أماالحيوان فلن يستطيع إلى ذلك سبيلا. ذلك لأن امكانيات الحيوان داخلية أو عضوية حق إذا ما تغيرت البيئة التي ولد وعاش فيها فإنه إما أن يهجر المكان أو يموت حيث هو . أما الانسان فبوحي من عقلور الته سرعان ما يتكيف ويتلاءم مع الظروف الجديدة بالرغم من ضعف قدراته الجسدية إذا ما قورنت بقدرات الحيوان على التكيف في بيئة بعينها . فلم يكن له يوما فروة تحمي جسده من قسوة البرد ثم هو ليس سريس المعدو كالنعامة أو الأرنب البري وليس له درع واق كالسلحفاة والا يستطيع تغيير لونه كا تفعل الحرباء .

ومنذ أن أصبح الإنسان عاقلا ووسائله الحضارية التي يبتكرها التغلب على ظروف البيئة تزداد وتتنوع على الرغم من عدم ظهور أي قطور بيولوجي منذ ذلك التاريخ و لا نخطىء إذا قلنا أنه قبل أن يبلغ الانسان المرحلة العاقلة كان تاريخه الحضاري هو انعكاس لتاريخه الطبيعي كلم ارتقت أدواته وآلات وفنونه . حتى إذا ما ظهر الانسان العاقب في أواخر البليستوسين ( الحجري القديم الأعلى ) ثمرة الحياة على الارض توقفت تلك العلاقة التي رأيناها بين أعمال اشباه البشر من ناحية وتطورهم البيولوجي من ناحية أخرى . فبقي شكل الانسان وبقي حجم غه علي ما كان عليه أول مرة . أما الذي تطور فعضارته ومبتكراته التقنيسة التي ساعدته على أن يميش في كل البيئات . فاصطاد الحيوانات دهراً بحثاً عن الغذاء ثم تقدم خطوة فعرف تربية الحيوان والنبات فزادت اعداده وتطورت أدواته وقوي ساعده في مغالبة الطبيعة .

ظهر الانسان الماقل إذن وبه كل المكونات والخصائص البيولوجية التي تؤهله أن يكون في يوم من الآيام سيد المخلوقات على الأرض وهو الآن سيدها بل سيد الأرض. يحاول بالعلم أن يفرض ارادته على الطبيعة ، ولا يخفى أن قدرات الانسان المقلية ( وخاصة قدراته على التذكر والتفكير في غير المحسوسات ) ونطقسه

بكلمات تنقل شفاهة ( ومن بعد كتابة ) هي التي ميزته عن سبقوه من اشباه البشر وعن القردة العليا أقرب الحيوانات إليه في مجرى الحياة وإذا كان الطفل البشري هو اقل اطفال المملكة الحيوانية قدرة على مغالبة ظروف الحياة ومن ثم اكثرها اعتاداً على والديه لفترة طويلة فان نمو عقله في شبابه عوض ضعف الجسد. وكان اعتاده على والديه حكمة الاهية فلولاه لما قامت الأسرة . وعن طريق الأسرة توارث الأحفاد عن الآباء والأجداد اللغة والعادات والتقاليد الاجتماعية . ولما كان من دأب الانسان ان يسمى إلى الأفضل محاولا في سبيل ذلك التغلب على كل صعب فإن تراث الانسانية أخذ ينمو ويثرى على مر الزمن إن الانسان هو المخلوق الوحيد الذي استطاع ان يرث ويورث الحضارة بكل ما تعنيه هذه الكلمة من معان . وقد يقال إن هناك بين الحشرات ما هو أكثر تنظيا وتدبير المنا من بعض الجماعات البشرية . ولكن شتان بين تدبير الانسان وتدبير الحشرات من النمل أو النحل . فتدبير الإنسان ينبع من عقسله الخلاق المتفتح أما تدبير النمل والنحل فمن وحي الغريزة .

## الفصلالثالث

## آثار الإنسان القديم وتقنيته

#### این توجد ؟

تدرس جغرافية ما قبل التاريخ العلاقة المتبادلة بين الإنسان وبيئته مستعينة بوثائق وأدلة علم الآثار من أدوات وأسلحة وبقايا سكن وطعام . وربا يكون من المفيد أن نعرف أين يبحث علماء ما قبل التاريخ عن آثار الإنسان . توجد آثار الانسان على سطح الأرض في العراء أو مطمورة في إرسابات المدرجات المهرية والبحرية وفي تربات اللويس أو مغمورة تحت مياه البرك والمستنقعات ومختبئة في أعمداق الكهوف والمغارات .

قد يمثر المتخصص في دراسات ما قب للتاريخ على آثار لفترة ممينة أو لفترات من التاريخ. وكان الرأي أن ما يوجد فوق السطح لا يمكن أن يفيدنا في البحث عن الحقيقة والأفضل من ذلك هو محاولة البحث عن آثار فيأتحت السطح، ولكن نظراً لقلة ما نمثر عليه تحت السطح مقارناً بما نجده فوقه فان الآثار الفوقية تنفع في الاستدلال إذا ما طبقنا عليها طرق الاثبات العلمي وهي طرق تحتاج منا إلى صبر وأناة ودقة متناهية . ومهما يكن من شيء فإن قلة ما تحت أيدينا من آثار الإنسان القديم تدفعنا إلى الاهتام بدراسة أي شيء يوجد فوق السطح أو تحته . وقد وجدت في جهات صارت الآن صحراوات آلات وأدوات للإنسان

مبعثرة على السطح مكشوفة أو مغطاة بطبقة غير سميكة من الرموال السافية تركها الإنسان على ما يبدو عندما اشتد الجفاف. وفي أوربا التي تتأثر بالجليد لا نجد على السطح أو قريباً منه إلا آثار العصر الحجري الحديثة أما الآثار الأقدم فتوجد مختفية تحت ارسابات قديمة.

ولكن نشاهد في بعض جهات أوربا خاصة في غربها اكواما من البقايا الأثرية تختلط فيها آلات الإنسان الأول مع بقايا طعامه وحيواناته التي كان يصطادها وتنتمي إلى عصر سابقهو الحجري المتوسط. هذه البقايا المتراكمة على مطح الأرض ترتفع إلى ثلاثة أمتار وتمتد من بضع أمنار إلى عدة مئات من الأمنار. وتتميز بما يوجد فيها من أصداف إلى جانب الآلات الني صنعها الانسان. ولذا سميت هذه الأكوام بأكوام الأصداف Shell Mounds خلفها المحاب حضارة « مخلفات المطابخ » . ومن الآثار التي نجدها في العراء ما وجد فيا يمكن أن نسميه المسانع من بقايا أسلحة وأدوات مختلفة من الحجر واحياناً من قرون الحيوانات تركت عمداً . وقد وجدت في بعض الجهات مصانع شغلت نحو ١٢ من ينتشر على سطحها بقايا الصوان الذي كان مادة الصناعة الأساسية . بل ظهربينها ينتشر على صناعة نوع من الأسلحة كالقاشط أو المدي أو المخارز .

وتوجد آثار الانسان تحت سطح الأرض مغطاة بطبقة أو طبقات من الطين حيلة من حيل الطبيعة لمنع خلط آثار الفترات التي عاش فيها الانسان على الأرض، وغالباً ما توجد آثار كل فترة زمنية في طبقة تفصلها عما قبلها وبعدها طبقة أو طبقات . فاذا ما وجد في كل طبقة أو مستوى صناعة ما فاننا نستطيع في ضوء ما يصاحبها من مواد عضوية نباتية وحيوانية أن نحدد تتابع هدنه الصناعات خلال الزمن ومن ثم نستطيع أن نتتبع تطور حضارات الانسان القديم . وربما هناك بعض الصدق في تشبيه ارسابات ومخلفات ما قبل التاريخ بكتاب الماضي أوراقه هي الطبقات الترابية والطينية المختلفة . ولكن يميز هذا الكتاب عن كل

الكتب المعروفة أن قراءته تستوجب تحطيمه وتدميره ، ولذلك لزم علينا أن تكون قراءتنا له دقيقة وكاملة إلى أقصى حد وأن نسجل كلماتها على الورق في الحال قبل أن تضيع الى الأبد . ولعل أهم المباحث في مخلفات الانسان هي تلك التي تتم في طبقة يفصلها عما سبقها ولحقها طبقات غير معطاءة تخلو من كل أثر للإنسان .

وباستثناء ما وجد في الكهوف والمغارات فان كل مخلفات الانسان التي عثر عليها في الطبقات العميقة كان بطريق الصدفة خلال عمليات حفر الترع أر إنشاء الطرق أو البحث عن الممادن والأحجار الكرمة . لذلك لا عجب ان كانت مخلفات الانسان في بعض اراضي العالم الجديد وبعض الاقطمار النامية فليلا أبو الصعوبات نتيجة للتطورات التي تصيب النهر وتؤثر فيما يقوم به من نحت ونقسل وارساب . فقد يرتفع مستوى البحر أو ينخفض فيزداد ارساب النهر في ادانيه في الحالة الأولى ويزداد النحت في بجراه في الحالة الثانية. وقد يتأثر النهر بالأسر وما يترتب على ذلك من ضعف بعد نشاط وعدم انتظمام مستويات الارساب. ويزيد الأمر صعوبة وتعقيداً عودة بعض الأنهار في أحوال خاصة ونتبحية لتطورات خارجية إلى اعادة نقل وتوزيع الارسابات القديمية واختلاط آلات حجرية حديثة بإرسابات قديمة . أضف إلى ذلك ما قد يحدثه ذو بان الماء المتجمد في تربات الأقاليم الشمالية والجبلية من نقل وإعادة توزيع آثار الانسان. ولعل البحث عن آثار الانسان فيما تحت التكوينات الهوائية خاصة تربات اللويس أيسر وأسهل. ذلك لأن هذه التربة رغم انتشارها فوق مساحاتها ثلة ما تزال تحتفظ بقدر كبير من التجانس لا يغير منه في بعض الأماكن إلا أحداث محلية .

 ضالته . ومن الاماكن التي لجا إليها الانسان خاصة في فترات الدفء في الاقاليم الشالية وفي الجهات الدفيئة في العروض الوسطى الصخور الناتئة أو البارزة . Rock Shelters ينزوي تحتها الانسان بحيث يستقبل الشمس ويستطيع منها أن يكشف ما أمامه ويفضل ان تشرف على أحد الوديان النهرية . فقد كانت هذه الوديان طرق الحركة الرئيسية . في هذه الملاجىء ترك الانسان بقايا طعامه ورماد النيران التي أوقدها وبقايا عظام الحيوانات التي تغذى بلحومها . هذا الى جانب بعض أسلحته الحجرية . وقسد اضطر الانسان إبان الأدوار الجليدية والفترات الباردة في العروض الشهالية أن يأوي الى الكهوف والمفارات التي صنعتها الطبيعة . الباردة في العروض للماكن قد يكتشف الباحث ما يلقي الضوء على حياة الانسان القديم ولكن يجب أن يدقق في الأدلة قبل أن يصل الى النتائج ذلك لأن هذه الاماكن كانت تتعرض لعوامل طبيعية تعمل على تغيير داخلها وما بداخلها واعادة توزيح ما تركه الانسان . فكثيراً ما تعرضت لغزو مياه البحر أو تحت مياه نهرقريب أو احتلال حيوانات كاسرة تركت عظامها وراءها .

ويرجع تاريخ المساكن التي شيدها الانسان الى العصر الحجري الحديث الذي بدأ في شرقناالأوسطقبل او ثمانية آلاف سنة قيم. كانت مساكن هزيلة من القش والطين حيثا وجد القش والطين وسمح المناخ بقيامها أو من الاخشاب حيثا توفر الخشب، وربما لا تزيد عن كونها حفر احتفرها الانسان يحتمي فيها من خطر الحيوانات الضارية وقسوة المناخ ، ويهتدي عالم ما قبل التاريخ وعالم الآثار الى مواضع هذه المساكن من دراسة الصور الجوية ومما قديجده من مخلفات السكن وهي في جزء منها مخلفات عضوية تتحلل وتظهر على أديم الأرض في شكل بقع سوداء ، ومن المساكن الخشبية ما شيد على مياه البحيرات وتتصل بالبر بدرجات وتتصل فيا بينها بجسور خشبية تكون قرى بحيرية ، وتوجد أمثال هذه القرى البحيرية في بحيرات وسلط أوربا ، وقدتراكمت مخلفات تلك القرى وساكنيها ممياه البحيرات خلال الزمن ومن دراستها عرفت حياة ساكنيها ونمط حضارتهم ،

#### تقنية الانسان القديم:

من الأهمية بمكان أن يعرف عالم ما قبل التاريخ تلك الطرق والاساليب التي التبعها الانسان القديم في صنع تلك الأشياء التي تركها ونقصد بها الأدلة الاركيولوجية بمشلة على الخصوص فيا صنعه الانسان القديم من الحجر والعظام والفخار . وإذا كان مؤرخ ما قبل التساريخ يعنى بمعرفة هذه الاساليب فان الجغرافي لا شك مستفيد من فهمه لهذه الاساليب ذلك لان مدى استغلال الانسان لبيئته يتوقف إلى حد كبير على نوع الاداة وطبيعتها وكفاءتها . ويمكن أن ندرس هذه الاساليب بالرجوع إما الى الجاعات البدائية الحالية أو بدراسة الندوب والآثار التي تركتها الآلات على الاشياء القديمة أو أخيرا بالتجربة المعلية ومحاولة صناعة آلات وأشاء مشامة .

اختار الانسان القديم ابتداء بعض الاحجار وعالجها كادة لصناعة الآلات وذلك لما تتميز به من صلابة تصاحبها في كثير من الاحيان طواعية للتشكل سهلت عمليات التشظية والتهذيب وعليه فإن نوع الحجر المستخدم وطبيعته حددا طريقة المعالجة . كا يمكن لنا أن نقول بالمبادلة والهجرة إذا ما خلا المكان منه اصلا . ومن أهم الاحجار التي اختارها إنسان ما قبل التريخ لصناعة أدواته و لاته الحجر الجيري. وقد صنع منه رؤوس العصى في مصر وأمريكا الوسطى والسربنتين Serpentine وهو حجر صلب يعالج بالصقل عادة كثر استعاله في صناعة الفؤوس في جهات العالم المختلفة ولعل الصوان أو الظران الذي يوجد في الطبيعة على شكل عقد أو ألواح كان أهم الاحجار عند الانسان القديم وذلك لصلابته وسهولة تشكيله بالتشظية والثقب والصقل وصنع منه مختلف الادوات والاسلحة . وقد بحث عنه الانسان القديم في اماكن كثيرة. وفي المناطق الغنية به في اور با حفر الانسان الدهاليز والانفاق في جوف الصخر في كل اتجاه وإلى أعماق بلغت عدة امتار . وكانت منطقة نورفوك Norfolk في ريطانيا مركزاً هاماً

لاستخراج الصوان في العصر الحجري الحديث ويبدو أنها صدرته كسلمة قيمة . فقد اكتشف في أحد المواضع فيها نحو ٣٤٦ حفرة لاستخراجه حفرت في الصخر إلى عمق بلغ نحو ١٠ امتار وتتشعب تحت الارض في شكل انفاق تخرج منها ثقوب للتهوية في عدة اتجاهات . كانت مناجم للصوان .

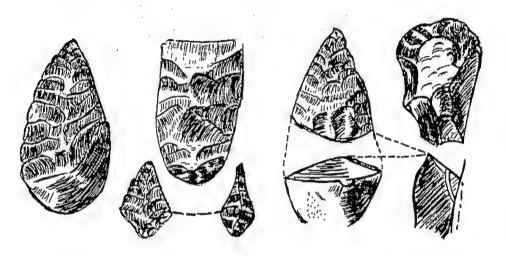
وعندما كان المكان يخلو من الصوان ويصعب الحصول عليه بالمبادلة كان الكوارتزبت يحل محله فهو حجر صلب طيع . ومن الاحجار التي كان يسهل تشظيتها ايضاً ويصنع منها أحد الاسلحة الزجاج الطبيعي. وبسبب هذه الميزة صار سلمة للتصدير صدره سكان جزيرة ميلوت Milos في الارخبيل اليوناني وسكان أراوات في آسيا الصغرى اما الاحجار الصلبة غير الطبعة فهي الاحجار النارية خاصة الديوريت Diorite والجابرو Gabbro والبازلت واليشم Jade . فقد صنعت منها الفؤوس اليدوية واحجار الصقل واحجار الطحن والمدي الحادة . ولصنع الاسلحة والادوات الحجرية كان الحجريمالج اولابالتشظية ثم ثانياً بالصقل والصقل عمليتان فنيتان لا طائل من وراه معرفة خطواتها. ولكن يكفي أن فقول إن كل عملية كانت لها قواعد وأصول اختلفت من مكان لآخر خاصة عندما والتشظية والصقل والتهذيب كثيراً ما عمد انسان ما قبل التاريخ الى معسالجة التحجار الكرية بقطعها بمنشار وثقبها بمثقاب خشبي دوار له سن من صخر صلب الاحجار الكرية بقطعها بمنشار وثقبها بمثقاب خشبي دوار له سن من صخر صلب أو سن خشبي يزود بالرمل لزيادة فاعليته .

#### الادوات والاسلحة الحجرية :

في معظم البيئات القديمة وخلال فترات طويلة كثيرة من العصر الحجري عرف الانسان أدوات معينة عرفها بالتجربة وزاد تمسكه بها لأنه وجد فيها ضالته . ونتيجة لانتشارها في ارجاء كثيرة من العالم . فقد شاعت تلك الاسماء

التي أطلقها عليها علماء الآثار . وفيا يلي وصف مقتضب لأنواع ثلاثة أساسية من هذه الأدوات والاشياء يميز الواحدة عن الأخرى طريقة الصناعة .

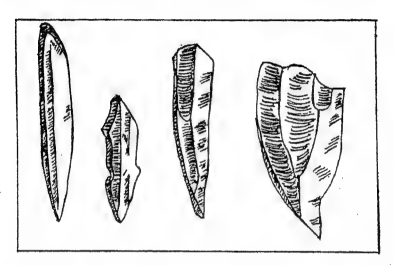
أولا: أدوات صنعت بالتشظية . من هذه الادوات تلك الاشياء ذات الوجهين كالفأس اليدوية Coup de Poing والشظية المشظاة من وجهين الوجهين كالفأس اليدوية Double-sided Implements or Flake implement واكثر الاشكال انتشاراً هي هذه الفأس اليدوية التي تشبه اللوزة (شكل ٢) وكان يقبض عليها باليدمن



شكل (٦) الات شيلية وأشولية

الجزء العريض السميك امسا الجزء المدبب الضيق فهو الطرف الذي كان يستعمل في كثير من الاغراض مثل قتل الحيوان وسلخه ونبش الارض وقطع الاغصان الى غير ذلك وهي تنتمي إلى الحضارة الشيلة الاشولية Acheulian Culture الى غير ذلك وهي تنتمي إلى الحضارة الشيلة الاشولية Axe في أول الامر، ولكن تطور Chelleo وقد اطلق على هذه الآلة كلمة الفأس Axe في أول الامر، ولكن تطور الاسم فأصبح الفأس اليدوية hand - Axe أو قبضة اليد Coup de Poing كا يفضل الفرنسيون تسميتها . أما الورقة Leaf فاسم يطلق على القطعة الرقيقة

المشظاة من الجانبين وأشهر أشكالهاما عائل شكل ورقة الغار أو الصفصاف وتستخدم كالسكين أو الحنجر . واذا ما سوى طرفها السفلي ليصير في شكل لسان أو قضيب فكان ذلك بغرض استخدامها كرأس لرمح أو حربة (شكل ٧) أداة ثالثة هي فأس من شكل آخر يذكرنا بالفأس المصرية المستخدمة في



شكل (٧) أسلحة اوريناسية لها حد قاطع . مدي ومقاشط ومخاوز النبوع الأقدم على اليسار ( نوع أو دي ) والأحدث على اليمين ( نوع جو افيت )

الوقت الحاضر وهي أداة مشظاة من الجانبين لكن الطرف القاطع منها هو العريض المقوس قليلا ( شكل ٢ ) أداة رابعة لها شكل الازميل مستطيلة وبجد ليس به رتوش ينجم عن أول طرقة بمطرقة التشظية وبعد ذلك تهذب الجوانب. واخيراً المثقاب وهو أداة اسطوانية تقربباً كثيراً مسا تكون مضلعة ومنتهية بطرف مدبب.

ثانياً: الادوات المشظاة من جانب واحد single - sided implements وهذه كانت تنتزع بالتشظية من النواة الصوانية وتستخدم احياناً دون تهذيب

وحينا آخر بعد أن تهذب برتوش على جانب واحد لزيادة كفاءة الآلة في القطع. وقد تحول الشظية الى ما يشبه السكين ذات النصل المستقيم لها جانب حياد وجانب عريض غير قاطع. فاذا كان الحد القاطع مقوساً فهي مقشط وأنواع المقاشط (أو المكاشط) الحجرية التي وصلتنا متنوعة كما هو واضح من الرسم (شكل ٧) أما المحفر graver فهو أداة ذات حد ضيق قاطسع يستخدم في



شكل (٧) أهم أنواع الآلات المجدلية .. مقاشط ومخارز وخطاطيف

الحفر في مادة صلبة ويمكن أن نضم إلى الأشياء المشظاة من جانب واحد رؤوس الرماح ورؤوس الحراب.ونضيف أنه حيثًا تنوعت المتاشط وكثرت فمعنى ذلك

اشتغال الناس بصيد الحيوانات الضخمة وهذا ينطلب تعاوناً بين أفراد المجتمع . ولا شك أن صناعة المقاشط والمخارز مكن النساس من استخدام جلود الحيوان في الغطاء والكساء وربما كانت المرأة وليس الرجسل هي التي ابتكرت صناعة الملابس والجلود ثم قامت بدبغها وحياكتها .

ثالثا - اشياء صنعت بالتشظية ثم الصقل . هسنده طريقة بطيئة في صناعة الأدوات الحجرية وتشكيلها وذلك لأن الاحجارالتي كانت تعالج شديدة الصلابة من هذه الاحجار الصلبة صنعت ادوات الطرق والدق والضرب المصقولة مشل القواديم والبلط والصولجانات ورؤوس الفؤوس الثاقبة وكانت البلط والفؤوس الثاقبة تصنع إما بغرس الرؤوس في الأيدي وهي قطع من الخشب أو ثقب الرؤوس لتثبت فيها الأيدي ويبدو أن الانسان القديم استخدم مثل هذه الأدوات الصلبة في المحاجر والمناجم والمعارك ،

#### الأدوات والأشياء العظمية :

استخدمت العظام وقرون الحيوان في معظم الصناعات البدائية ولحن بدرجة محدودة وذلك لأن العظام لا تصلح لصناعة أسلحة مرهفة الحد . وربحا كان أهم استخدام لها هو في صناعة الأدوات المدببة من المخارز والحنساجر والشصوص والخطاطيف وكذلك الابر والدبابيس. ولقد مكنت الشظايا الحجرية المدببة من استخدام العظام بلوالعاج ايضاً وكانت العظام تستخدم بعد كسرها طلباً للنخاع فتقطع قطعاً مناسبة ثم تكحت ثم تصقل بدعكها في الرمل. والسهولة القطع كانت العظمة (أو القرن) تحز أولاً بسكين صواني ثم يجري القطع بمنشار صواني مكان الحز . إلى جانب العظام والقرون والعاج استخدم الانسان بالتأكيد الخشب وإن كانت ادواته الخشبية لم يصلنا منها شيء يذكر بسبب سرعة تلف ما هو خشى .

#### الفخار:

للفخار بين الأثريين منزلة خصاصة فهو بالنسبة لهم كالحفريات بالنسبة للجيولوجيين. فبدراسة نوع الطين المستخدم وشكل الأواني وما عليها من رسم وحفر ورمز استطاع الأثريون أن يقدموا تأريخا تتابعيا يبين تطور الحضارة بصفة عامة وصناعة الفخار بصفة خاصة. وتتشابه كل الطرق البدائية في صناعة الفخار في أكثر من ناحية فكانت المادة الخام تختار طينا مخلوطاً بعناصر تمسع تشققه بعد حرقه من تلك العناصر مطحون الفحم النباتي الذي كان يفيد ايضا في تلوينه باللون الاسود. وقد تكون الطبيعة سخية فتضيف تلك العناصر المطلوبة وتوفر على الانسان مشقة البحث عنها . وبعد تقليب وعجن الطين قام الانسان القديم بصناعة انواع من الأواني والتاثيل منه مستخدماً اصابعه . ولكن اختراع الدولاب في العصر الحجري الحديث وفر عليه كثيراً من الجهد وساعده على التقان وزيادة تنويع انتاجه . وكانت الخطوة التالية هي تعريض الاشياء النسار بعد طبع بصهات الاصابع عليها أو حفر اشكال ورموز في مادتها الطرية . ومق حرقت قد يعمد الفنان إلى ملء الحفر بمادة مختلفة اللون . اما الرسم على الآنية في لون احمر ( المفرة ) او اسود ( ثاني اكسيد المنجنيز )

ولم يقتصر التعبير عن الناحية الفنية بتزيين الاواني بالصور والرسوم بل تعداه إلى الحفر والنحت والتصوير على حوائط الكهوف والمغارات. فقد وجدت في ايطاليا والمانيا والاتحادالسوڤييتي تماثيل منحوتة من العاج وآلات عظمية عليها أشكال محفورة. واكتشفت في الكهوف التي سكنها الانسان في العصرين الحجري القديم الاعلى والحجري الحديث في أوربا وجنوب إفريقية صوراً حائطة لافراد يقومون بصد الثهران والخنازير البرية والوعول.

## الغَصِّل التَرابع

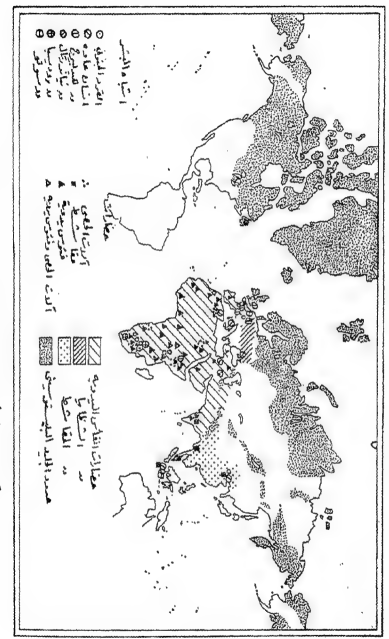
## ١ - صناعات الانسان غير العاقل

## في العصرين الحجري القديم الاسفل والحجري القديم الاوسط

ربماكان أهم ما كشفت عنه آثار الإنسان الثابتة والمنقوله هو مدى مسا استوعبه من معرفة ومدى تطور تقنيته وماكان يقوم به في سبيل الحصول على الغذاء وتنظيم حياته ومجتمعه من أجل البقاء . ومن خسلال دراستنا لنشاطه في سبيل الحصول على الغذاء ووسائله التي استعان بها ونوع حياته الاجتاعية يمكننا أن نقدر مدى تأثيره في بيئته وإلى أي حدكان يستجيب لندائها .

#### العصور الحضارية:

وقد من الإنسان خلال تاريخه بمرحلتين أو عصرين رئيسيين مما: مرحلة استخدام الحجر ٢٠ Stone Age مرحلة استخدام المعدن Metal Age . على أنه تسبق وتتوسط هاتين المرحلتين الحضاريتين فنرتان مشكوك في أمرهما ربما لأنها انتقاليتان ليس لهما بداية واضحة . الفترة الأولى



شكل (٨) مواطن أشباه البشو ومعضاراتهم في العصوين العجوي القديم والاوسط

هي فجر العصر الحجري القديم The Eolithic والكن قبل أن نتابع ركب الحضارة الانسانية المتوسط The Mesolithic. ولكن قبل أن نتابع ركب الحضارة الانسانية لنرى ما قامت به البشرية لتعيش مع الطبيعة في سلام وانسجام لا بد لنا من أن نوضح للقارىء أن أي عصر حضاري ليس كالمصر الجيولوجي عصراً مطلقاً مرت به الإنسانية في كل مكان في وقت واحد. فالشيء الذي لم يحدث هو أن بداية أي عصر ونهايته كانتا متطابقتين تماماً في إقليمين أو أكثر من أقاليم العالم. فالاستراليون السودلا يزالون حتى الآن يعيشون على الأقل من حيث حياتهم الاقتصادية في العصر الحجري القديم . وبدأ العصر الحجري الحديث في مصر منذ وعندما دخلت بينها لم يبدأ في بريطانيا أو المانيا إلا بعد ذلك بنحو ٢٥٠٠ سنة وعندما دخلت بينها لم يبدأ في بريطانيا أو المانيا إلا بعد ذلك بنحو ٢٥٠٠ سنة وعندما دخلت مدن أكثر من ألف عام .

## فجر الحجري القديم :

يزعم بعض علماء ما قبل التاريخ أنه سبق العصر الحجري القديم فترة طويلة كانت بمثابة فجره . في هذه الفترة قوى الإنسان ساعده عند الهجوم والدفساع باستخدام ما وجده تحت يده من أغصان الأشجار بعد تهذيبها بعض الشيء ومن حجارة شكلها قليلا ليكون لها حد أو طرف وقد اطلق على هذه الرسائل البدائية Eoliths . ويعتبر روتو Rutot وهو جيولوجي بلجيكي أول من قسال باستخدام أشباه البشر في فجر العصر الحجري القديم لمثل هسنده الأنواع من الرسائل البدائية . ويزعم أن ما وجد من آلات صوانية يمثل ليس فقط أول عاولة للانسان لاستخدام الصوان بل أول صناعة حجرية ظهرت في البليوسين عاولة للانسان لاستخدام العوان بل أول صناعة حجرية ظهرت في البليوسين الصناعات اللاحقه . بل لقد أرجع بعض العلماء المضدين هذه الأدوات إلى عصور سابقة على عصر الميوسين في عصر الميوسين العلماء المضدين هذه الأدوات إلى عصور سابقة على عصر الميوسين في عمر الميوسين العلماء المضدين هذه الأدوات إلى عصور سابقة على عصر الميوسين العلماء بأن القردة العليا نفسها لم تظهر إلا

في هذا العصو . بيد أنه لم تتجمع حتى الآن الدلائل الكافية التي تؤكد رأي روتو . ومن العلماء من ينكر وجود مثل هذه الآلات كلية . ويرى أنه إن وجدت أحجار لها أشكال خاصة فمن عمل عناصر الطبيعة وليس من عمل الانسان غير أنه بما لا شك فيه أن توصل الإنسان إلى عمل أداة تستخدم في غرض أو أغراض معينة جاء تدريجياً. ولكننالا نستطيع أن نقطع برأي في شكل البدايات الأولى للأدوات الحجرية وغير الحجرية التي استخدمها الانسان (١).

#### أقدم الآلات الحنجرية :

وترجع أقدم صناعة حجرية مؤكدة إلى الفترة الانتقالية التي تقسم بين البليستوسين الأسفل والأوسط قامبها نوع راق من أنصاف البشر منتصبي القامة هو رجل الصين القرد. وإن كان غة من يظن أن القرد الجنوبي Australo pithecine كانصانعا أيضا Tool - maker أولكن هذا الرأي الأخير لا زال يفتقر إلى بينة وخاصة ان حجم مخهذا المخلوق لم يزد مطلقاً على ١٨٥سم "أي قدر حجم مخالفوريلا، بل إننا لم نجد مع بقايا إنسان جاوة الذي بلغ حجم مخه ١٠٠٠ سم "أية أدوات من الحجر وإن كان هذا ايضاً لا ينهض دليلا قوياً على أنه لم يصنعها. فأكثر الأدوات بدائية قد تغيب عن نظر الباحث لقرب شبهها بما يمكن أن تصنعه الطمعة.

#### انسان الصين أو بكين :

وإذا كانت صناعة انسان جاوة للأدوات ليست أمراً مؤكداً فإن استخدام انسان الصين لأدوات مشكلة أومشظاة وإن كان بطريقة جد بدائية أمر مؤكد

Clark, J. op. cit. p. 29 (1)

L. Leakey ميذا الرأي ليكي) يقول بهذا الرأي ليكي مراجع كتابه Adam's Ancestors, London, 1953.

بالدليل . صنعها هذا الإنسان المنتصب القامة Pithecanthropian والذي يعد من الناحية البيولوجية متقدماً على انسان جاوة فقد بلغ حجم مخه ١٠٠٠ سم" وأحدث منه منحيث التاريخ الجيولوجي ( انظر شكل ٣ ) . صنع أدوات على شكل مقاشط وسكاكين من حصى وأحجار يصعب الحسول عليها مثل الصوان غير النقى والكوارتز والحجر الأخضر صنعت صنعاً رديثًا بحث كان يصعب التعرف عليها لو لم توجد في نفس الطبقة الجيولوجية التي عثر فيها على عظام هذا الانسان غير العاقل (١) . ولما كانت هذه الأدوات غاية في رداءة الصنعة وغاية في قلة الفاعلية تخلو من تلك الأشكال المسننة المرهفة التي تصلح لقتل الحيوان ، فإن السؤال الآن هو كيف استطاع هذا المخلوق الذي اعتمد في غذائه على اللحوم ( على خلاف القردة العليا ) أن يقنص حيوانات آكلة للحــوم وعاشبة ضخمة ؟ غة من يرى أنه لا بد وأن استخدم سهاماً من الخشب زاد من صلابة اطرافها بادخالها النار . واستخدم قرون الوعول وشظايا من عظام الحيوانات في القنص. ولكن الأهم من ذلك في رأي آخر هو أنه كان شجاعاً خرج للقنص في جماعات وحفر. الحفر للإيقاع بالصيد واستخدم النار ليقى نفسه من شر الضواري وربماني شي اللحوم . واذا كنا نؤكد أن شبيه البشرهذا كان أول مخلوق صنع آداة فإننا نستطيع ان نقيم الدليل على أنه لم يدفن موتاه . فقد وجدت عظامه مبعثرة ونختلطة بعظام ضحاياه من نختلف الحيوانات بل إن هناك ما يجعلنا نرجع أنه كان آكلا للحوم بني جنسه. فعظام الأطراف مهشمة طلباً لما كانت تحويه من نخاع والجماجم هي الأخرى انتزعمــاكان بها من أمخاخ تماماً كما تفمل بعضالجماعات الميلانيزية في الوقت الحاضر . وتعد صناعة هذا المخلوق ( والتي يطلق عليهما صناعة الحصى) هي أقدم صناعة حجرية لأشباه البشر عرفت حتى الآن وإنكان لا يبعد أن تكتشف صناعة أقدم منها في قابل الأيام .

<sup>(</sup>١) اكتشفت عظام هذا الإنسان وأدراته في شوكرتين Cinoukoutien في شمالي الصين .

#### صناعات ( أو حضارات ) العصر الحجري القديم :

ولكن أين حدثت تلك النقلة الواسعة نحو مزيد من البشرية ؟ حدثت على ما يرجح في تلك المنطقة التي ظهرت فيها أول صناعات العصر الحجري القديم . وقبل أن نبحث عن هذه المنطقة يجدر بنا أن نشير الى أنه بسبب طول العصر الحجري القديم The Palaeolithic يقسم إلى ثلاث فترات أو مراحل أو عصور فرعة هي :

ا حالجري القديم الأسفل Lower Palaeolithic الحجري القديم الأوسط Middle Palaeolithic الحجري القديم الأوسط Upper Palaeolithic حالجري القديم الأعلى

يختلف علماء ما قبل التساريخ حول تحديد هذه المنطقة ، فبينا يرى فلير H. Fleure وبيك H. Peake أنها تلك المنطقة المكشوفة من افريقية شمالخط عرض ٢٠° ش (١) يرى كل مسن كلارك J. Clark وسونيا كول S. Cole أن شرقي ووسط افريقية هو ذلسك المكان الذي تطورت فيه آلات صناعة الحصى بسرعة مما يشير إلى أن أصحابها بلغوا درجة متقدمة من البشرية قبسل غيرهم فصنموا الفأس اليدوية لأول مرة . ويضيف كلارك أنه في الوقت الذي تطورت فيه صناعة الحصى في شرقي ووسط افريقية لتظهر صناعة النواة Core Industry فيه صناعة الحصى في شرقي ووسط افريقية لتظهر صناعة النواة آسيا واستمرت في بعض جهاتها إلى ما بعد العصر الحجري القديم . ومها يكن من أمر ففي خسلال

Peake, H. and Fleure. H. Times and Places, London, 1956 (1) p. 14,15

A. Clark, J. op. cit, p. 35 (7)

B. Cole, S. The Prehistory of East Africa, 1924, p. 121

البليستوسين الأوسط كانت الفأس اليدوية قد انتشرت انتشاراً واسعاً في افريقية وفي اجزاء واسعة من آسيا وأوربا . انتشرت كا يعتقد كلارك من شرقي افريقية جنوباً إلى أطراف القارة وشمالاً الى وادي النيل وبقية شمالي القارة. ومن وادي النيل بلغت جنوب غربي آسيا ومن ثم الشرق البعيد بينا عبرت الى جنوبي أوربا من ناحية شمالي افريقية . وفي تصور كل من بيك وفلير أن الجماعات البشرية التي استخدمت الفؤوس اليدوية الشيلية أو الابيقيلية شمالي خط عرض ١٠٥ شمالاً (١) في اتجاهات عدة على النحو التالى :

١ - صوب الجنوب الى اطراف أفريقية الجنوبية ولا سيا في الفترات الجافة وكانت تحمل عناصر حضارية شمالية ربما بقيت على الزمن فترة طويلة في أقصى جنوبي القارة . وفي سيرها تحاشت هذه الهجرات الغابات المدارية المطيرة التي كانت أوسم انتشاراً في بعض فترات البليستوسين .

٢ - صوب الشمال إلى أوربا وخاصة في فترات الدفء ولم يكن تمة معبر أرضي يربط افريقية بايطاليا في عصر البليستوسين . كذلك كان مضيق جبل طارق مفتوحاً طوال عصر البليستوسين ولا يتفتق بيك وفلير مع رأي رايت W. Wright الذي يقول بأن المعابر الأرضية كانت موجودة خلال جزء كبير من البليستوسين وغمرت قبل نهايته وأن وجودها سهل على صناع آلات النواة أو الفؤوس الحجرية العبور من الجانب الافريقي الى الجانب الاوربي: والارجح أن المضايق كانت أكثر ضيقاً منهاالآن ولم يكن من العسير على الانسان القديم أن يعبرها بأي نوع من الاطواف .

<sup>(</sup>١) كانت أمطار هذه المنطقة تعادل أمطار شالي السودان في الوقت الحاضر ،

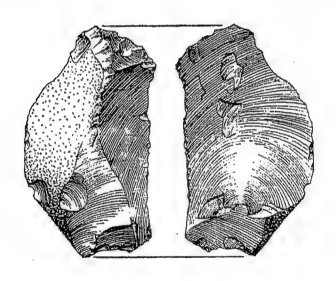
٣ - صوب الشرق الى الهند وربما إلى جزر الهند الشرقية التي يظن أنها كانت اجزاء من قارة آسيا خلال الفترات التي انخفض فيها مستوى مياه المحيطات و اذا كان لنا أن نقول بأن الجروف الساحلية لفربي الهند وجنوبي بلاد المربهي نتيجة حركة أرضية عيبية لم تحدث إلا في البليستوسين وربما بعده فإن معنى ذلك أن الاتصال من شبه جزيرة العرب شرقاً الى الهند ربما كان أسهل منه في وقتنا الحاضر حمنا كان مستوى البحر أقل مما هو عليه الآن .

## العصر الحجري القديم الأسفل:

في هذا العصر الحجري القديم الاسفل عمد الانسان أول الامر الى تشظية النواة الحجرية تشظية أولية ثم معالجتهامرة ثانية لصنع فأس حجرية Coup de poing يسهل على اليد البشرية القبض عليها واستخدامها في حفر الارض أو قتل الحيوان أو قطع الاغصان الى غير ذلك من الاغراض . وقد سميت أدوات النواة الاولى المشظاة من كلا الجانبين بأدوات شيلية أو ابيثيلية وتنتمي الى حضارة بنفس الاسم ( وهو اشتقاق من ابيقل Abbeville بسلدة بشمالي فرنسا وسميت الادوات و الآلات الاحدث منها بالاشولية وتنتمي الى حضارة أو صناعة بنفس الاسم ( والاشولية صفة مشتقة من Acheul بلدة في شمالي فرنسا تقع على مقربة من مدينة أمين Ramiens ) ( انظر شكل ه ) . ولقد ظهرت الصناعة الاشولية في فترة مندل – رس غير الجليدية وصنعت أدواتها من الصوان وغيره من الاحجار واحتاجت الى مهارة كبيرة مما دفع بعض الباحثين الى القول بان انساناً عاقلاً هو الذي صنعها ولكن هذا الرأي لم يتأيد بعد .

ومن المعيزات الواضحة للفؤوس اليدرية المشظاة من الجانبين هو شيوعهسا وتجانسها (شكله). والمرجح أن الجبال لم تكن عقبة في سبيل انتشارها وإنما الذي عاق انتشارها هو الغابات الكثيفة. كذلك تمتاز هذه الصناعة الحجرية

بيط، تغير طرازها . فيقدر أن الانسان ظل يصنعها دون تطوير يذكر قرابة نصف مليون سنة . وهذا ان دل على شيء فإنما يدل على مدى بطء تطور الانسان في عصوره الاولى وربما يدل كذلك على مدى سلطان العادة على هؤلاء الصناع القدماء . الى جانب الفأس اليدوية المصنوعة من نواة الصوان ظهرت في نهاية العصر الحجري القديم الاسفل شظايا حادة فصلت من النواة . كذلك وجدت بين آثار انسان ذلك العصر وهو انسان هيدابرج آلات من الشظايا المشطوفة بين آثار انسان ذلك العصر وهو انسان هيدابرج آلات من الشظايا المشطوفة بشكل غير دقيق اكتشفت على هوامش منطقة انتشار الفأس اليدوية ومخاصة في بريطانيا وبلجيكا وشمالي فرنسا والمانيا وباكستان . وتسمى بالآلات الكلاكتونية نسبة إلى بلدة Clacton - on-Sea في اسكس بانجلترا (شكله).



( شكل ٩ ) آلة كلاكتونية

ومهما يكن من أمر هؤلاء الصناع فإنهم كانوا من صيادي ضخام الحيوانات وأنهم كانوا يسكنون مناطق غابية مكشوفة ويفضلون العيش بقرب الأنهار وشواطىء البحيرات فقد وجد كثير من مخلفاتهم وآثارهم في وديان أنهار التيمز والنيــــل والزمبيزي وإراوادي وعلى شواطىء بحيرات الدروايOldoway في شرقي افريقية وتورالبا Torralba في اسبانيا وكارار Karar في الجزائر . عاشوا على صيد أنواع كثيرة من الحيوانات كا يظهر ذلك من دراسة بقايا غذائهم واستخدموا ربما لأول مرة حراباً من الخشب كا يفعل أقزام وسط افريقية الآن عند قنص الأفيال .

## تغير المناخ :

وبنهاية البلستوسين الأوسط تغير المناخ فحل الجفاف واختفت الغابات المكشوفة من جهات واسعة من العالم القديم. اختفت من القسم الشهالي من افريقية والجهات المجاورة من آسيا وأوربا. ولما كانت هنده الغابات أصلح بيئة لصناعة الفؤوس اليدوية فقد كان على الإنسان إزاء هذا التغيير في الغلاف النباتي أن يطور أدواته وآلاته وإن كنا لا نستطيع أن نجزم بأن العامل الجفرافي كان وحده دافعاً للتغيير. وهكذا أخذت صناعة النواة تضمحل وتختفي لتحل محلها تدريجياً صناعة الشظايا وخاصة في الاجزاء الشمالية من العالم القديم.

## العصر الحجري القديم الأوسط :

ولقد تميزت أوربا بصناعة من الشظايا تعرف بالموستيرية Mouster (نسبة إلى كهف Le Moustier في حوض الدوردوني) وتميزت افريقية بالصناعة اللغلواظية (نسبة إلى بلدة Le Vallois بشمالي فرنسا). ظهرت هاتان الصناعتان في الفترة الحضارية المعروفة باسم العصر الحجري القديم المتوسط الصناعتان في الفترة الحضارية المعروفة باسم العصر الحجري القديم المتوسط لايزال يشغل بال كثير من علماء ما قبل التاريخ وفي رأي فلير أنها نشأت في أو اسط آسيا حيث ظهرت آلات يمكن أن نسميها ما قبل الموستيرية ومن ثم انتقلت مع أضحابها في هجراتهم إلى أوربامن ناحية وإلى افريقية عن طريق السهوب

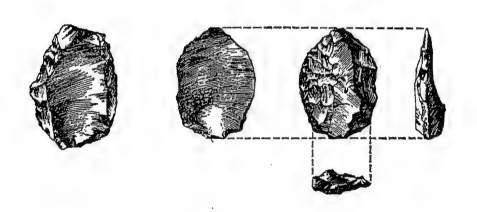
الأسبوية من جهة ثانمة. وفي جنوبشرقي آسبا أزاحت الكشوف الأثرية الحديثة الستار عن أن البدايات الاولى لتطور صناعة العصر الحجري القديم الاوسط ربما زامنت آخــر الفترات غير الجليدية في أوربا . ولكن من الثابت أن الصناعة الحجرية التي انتشرت في بداية العصر الجليدي الاخيـــر في أوربا كانت لا تزال تشبه في صفاتها الاساسية تلك التي عرفناهما في العصر الحجري القديم الاسفل. ولكن أصحابها كانوا من نوع بشري مختلف كانوا من النياندريين ومن شابههم. الحصورة بين نهر اللوار والبرانس وخاصة في كهف Le Moustier الذي نسبت إليه الصناعة . ولمل أهم ما يميزها قلة تنوع آلاتها فلم تجد غير مقاشط وأدوات مدبية من ناحية أو ناحيتين إلى جانب بعض الفؤوس اليدوية بعضهما مستطيل والبعض الآخر كمثرى الشكل. وتكاد الفؤوس تختفي ليحل محلها مثاقب يدوية وذلك في جنوب أوربا ووسطها وشرقها كها تكثر معها الآلات ذات الاطراف المسننة والمدبية . وإذا ما تقدمنا جنوباً إلى سورية وفلسطين والمراق وأبعد من ذلك جنوباً في افريقية نجد صناعة أخرى متأثرة إلى حد ما بالصناعة الأشولية ذات الآلات المشظاة من الوجهين ( آلات النواة ) عاصرت الصناعة الموستيرية في الشمال.

#### حياة النياندريين:

لم يكن النياندريون أمهر بمن سبقوهم من أشباه البشر في قنص الحيوانات ، فقد بقيت وسائلهم في القنص كما عرفها صيادو العصر الحجري القديم الأسفل كما أننا لم نجد دليلا يؤكد أنهم حولوا العظام أو قرون الحيوانات إلى أدوات أو السلحة محددة الشكل. بل إنه لا تظهر أية علامة لهم على أن هناك تطوراً في احساسهم بالجمال . وإذا كان النياندريون لم يتقدموا عمن سبقوهم في هذه المجسالات فقد تفوقوا على أسلافهم في ناحيتين هامتين: الأولى هي انتشارهم في العروض الشمالية

في أوراسيا أبعد ممن سبقوهم من أشباه البشر. هذا بالرغم من شدة البرودة بسبب حلول الدور الجليدي الأخير قورم Würm . إلى أي حدد انتشروا جهة الشمال وهل سكنوا سيبيريا ؟ سؤال لم يجد الإجابة المؤكدة بعد .

ومن المحتمل أن تكون قسوة الظروف المناخية في العروض الشالية هي التي دفعت الانسان النياندري إلى سكني الكهوف ايناوجدت والى تغطية جسده بجلود الحيوانات على الأقل عندما كان يترك مأواه للبحث عن الغذاء. ومما يدعونا إلى القول بأنه غطى جسده بجلود الحيوانات استخدامه في الأغلب لمقاشط وسكاكين لهما حد يصلح لسلخ جلود الحيوانات. أما الناحية الثانية التي اظهر فيها هذا الانسان تقدماً على صلفه هو معاملته للموتى . فكان أول انسان يدفس موتاه في قبور وإن حكنا وجدنا في بعض الجهات ما يشير إلى أنه كان في مراحل تطوره الأولى آكلا للحوم بني جنسه تماماً كما فعل إنسان الصين . أن يدفن هذا المخلوق موتاه لدليل على أن حياته الروحية ربما كانت اغنى من حياته المادية (١) .

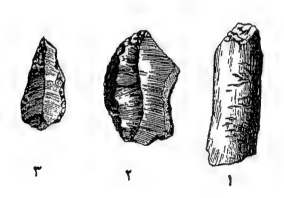


(شكل ١٠) آلات لفلواظية

Childe, G. Man Makes Himself, London 1955, p. 3 (1)

## صناعة الشظايا الموستيرية واللڤلواظية :

في هذا العصر يبدو أن صناعة الآلات من الشظايا ( الآلات ذات الوجم الواحد ( شكل ١٠ ) كانت السائدة فقد ظهرت ارهاصاتها الاولى كها رأينا في شكك آلات كلاكتونية . وكان صناع آلات الشظايا الموستيرية واللفلواظية يبدأون أولاً بشطف سطح النواة الصوانية على مراحل حتى يصبح قاعدة للآلة الحجرية التي تفصل من النواة بضربة فنية بقطعة من العظام أو الخشب. واذا ما أحسنت معالجة الشظية تصنع آلة حادة. كانت لها طرف مدبب وقاعدة مثلثة في الصناعة الموستيرية في أوربا . وتختلف آلات الشظايا اللفلواظية في شمالي افريقية وغربي آسيا اختلافات يسيرة عن تلك التي عرفتها أوربا ( شكل ١١ ) .



۱ - قطعة من العظم كأداة ضاغطة برية عديبة شكل (۱۱) ٢لات موستيرية

فلم تكن لها قاعدة مجهزة كما كان بعضها يشظى من الجانبين على طريقة صناعة النواة الاشولية . لذلك يمكن القول ان صناعة العصر الحجري القديم الاوسط

م ٧ ـ جفرافية

في شمالي افريقية تطورت قليلاً عن الاشولية ثم تحولت في أواخر العصر الى لفلواظية متدهورة تضاءل فيها حجم الشظايا . ومن المحتمل أن هذه الشظايا الصغيرة كانت تركب أو تربط في قطع العظام أو الخشب ويمثل هذه الصفات في شمالي افريقية الصناعة العاطرية (١) ( انظر شكل ١٥) .

<sup>(</sup>١) نسبة إلى بئر العاطر في ترفس.

## الفصّ ل التخاميس

## حضارات الانسان العاقل ق المصر الحجري القديم الأعلى

يتفق هذا المصر مع الجزء الأخير من دور قورم الجليدي (٢) ويقدر طوله بنحو ٢٠ ألف سنة . وهو يختلف عن كل المراحل الحضارية التي سبقته في أنه شاهد بالتأكيد ظهور الإنسان الماقل Homo-Sapiens فكل البقايا البشرية التي وجدت بين آثاره تنتمي إلى نوعنا البشري الذي يسكن الأرض الآن وإن كانت بعض سلالات جنوب شرقي آسيا تحمل قليلا من صفات إنسان الصين وتحمل بعض السلالات الأوربية قليلا من صفات إنسان نياندر . وإذا جاز لنا أن نختصر تاريخ الحياة على سطح الأرض إلى سنة واحدة فإن الإنسان الماقل ظهر قبيل أن

<sup>(</sup>١) نسبة إلى بشر العاطر قرب تيبسه في تونس.

<sup>(</sup>٢) ينقسم درر فورم الجليدي إلى ثلاثة أدرار فرعية هي :

ا ﴿ قُورِمِ الْأَسْفَلِ مِنْ ٤٠٠٠٠ ﴿ ٢٩٠٠٠ سَنَةٌ قَ.مِ

ب ـ قورم الاوسطىن ٢٠٠٠،٢٩ د د د د

حـــ ڤورم الأعلى من ١٢٠٠٠ ـ ٨٠٠٠ د د د

تنتهي بعشر دقائق (١٠٠ وكان ذلك حدثاً خطيراً بالنسبة لتطور الحياة وتطور الحضاره. فلقد ظهر المخلوق الذي توسي خلقته وتصرفاته بأنه سيكون سيد الأرض بلا منازع . وقد كان . ولنها أن نزعم أن جغرافية الإنسان في الماضي بدأت بظهور ههذا المخلوق الحكيم العاقل فقد ترك بصاته واضحة على الأرض بالرغم من أنه كان آخر الوافدين .

وينقسم دور قورم إلى أدوار فرعية أو غزوات فصلت فيا بينها فترات تحسن فيها المناخ شيئاً ما فتقهقر الجليد نحو الشهال وارتفعت درجات الحرارة . ويبدو أن بداية العصر الحجري القديم الأعلى اتفقت مع أول هذه الفترات وما صاحبها من تغيرات مناخية أدت إلى هجرات بشرية واسعة . فقد أصبح الإنسان أكثر قدرة واستعداداً على مواجهة ظروف لم يكن في وسعه مغالبتها عند نهاية الأدوار الجليدية السابقة . ومع تقهقر جليد هذا الدور نهائياً ازداد جفاف شمالي افريقية ومع ازدياد الجفاف زاد الفقر النباتي بينا تحسنت الظروف المناخية في جنوب غربي أوربا وفلسطين ووسط أوربا وذلك بفضل توغل الأعاصير الأطلسية شتاء إلى هذا العمق البعيد (أنظر شكل ٢) . وعلى الرغم من النبل كان يفيض كل عام إلا أن واديه كان مليئاً بالمستنقعات وتكتنفه الأحراج . كان بيئة موبوءة طاردة لم تغر صيادي ذلك العصر بالإقامة . وظل كذلك حتى اكتشفت فنون الري والزراعة في العصر الحجري الحديث ولهذا الحديث عودة .

وعلى الرغم من أن انتشار الجليد في هذا الدور كان ضيقاً في وسط آسيا ( وفق بعض الآراء ) فإن البرد الشديد السائد فوق المرتفعات حال دون انتقال الناس وانتشارهم من غربي القارة إلى شرقيها وإلى شماليها الشرقي. ولكن ما أن

Nourgier, L-R. Géographie Humaine Préhistorique, (1) Paris 1959, p. 15

خفت قسوة الظروف المناخية في أواخر هذا الدور حتى رأينا الإنسان وقد استوطن سيبيريا الشمالية فسكن في أعالي أنهار أوب وينسي ولينا حتى خط عرض ٦٠°ش. وقد انتشر من سكن أوربا من صيادي هذا العصر في نطاق الحشائش الباردة ، وهناك قاموا بصيد البيسون الذي عاش على تلك الحشائش وقنصوا الماشية المتوحشة التي عاشت على أطراف الغابة واصطادوا الخيول البرية والحير الوحشية في مناطق الأعشاب الفقيرة . وبحثوا عن الغزلان والخنازير البرية في غابات الصنوبر والشربين ، وعن الأغنام البرية فوق التلال وعن الفيلة الصوفية في مسلطق الرية في نطاق التندرا إلى الشمال .

في هذا العصر صار للانسان مواضع تجمع يعيش فيها ويعسكر وهو في هذا يختلف عن أغلب من سبقه من أشباه البشر الذين عاشوا هاغين على وجوههم في العراء . بل إنه أقام لأول مرة في تاريخ البشرية مساكن يلتجىء إليها ويحتمي بها . فغي غربي أوربا سكن المغارات والكهوف المزينة بالرسوم المحفورة والملونة على الأقل خلال فصل الشتاء وإن كان غة من يقول بأن هذه الكهوف كانت أماكن للعبادة ومخازن لحفظ الطعمام (١١ فحسب . وفي شرقي أوربا والجهات الداخلية من آسيا (حيث كان الجليد أقل انتشاراً) وفي شمالي افريقية وجنوب غربي آسيا. ربما سكن الإنسان الخيام المصنوعة من جلود الحيوان فبعض صورها توجد على جدران المغارات. وفي مناطق أخرى كسيبيريا التجأ إلى حفسر في الأرض تغطى بالجلود والأعشاب . وإلى جانب هذه الملاجىء الارضية أثبتت أوربا وفي روسيا الأوربية . كل ذلك غير بعيد من موارد المياه وخاصة المجاري أوربا وفي روسيا الأوربية . كل ذلك غير بعيد من موارد المياه وخاصة المجاري المائمة التي صنعت طرقاً سهلة مسرة للانتقال .

<sup>(</sup>١) نذكر من علامات هذا العصر أيضاً ظهور تماثيــــل للنـــاء لا سيما الحوامل منهن وكثرة صور الاناث على جدران الكهوف وقلة صور الذكور . وربماكان تفسير ذلك هو أت المعرفكان ينهي عن رسم صور للذكور .

ويوحي وجود تجعفات بشرية في أماكن معينة وكذلك تشير الرسوم على جدران الكهوف إلى قيام حياة تعاونية في طلب الغذاء وخاصة عند قنص الحيوانات الكبيرة وقطع أوصالها بأسلحة ما برحت غير فعالة . ولم تكن كثافة السكان منخفضة فحسب بل انهم كانوا في حركة مستمرة تبعاً لفصول السنة المختلفة (١) . ومع ذلك فلا بد وأن كانت لكل جماعة وطن ينظر إليه على أنه ملك لها ، غالباً ماكان يقع على الطرق التي كانت تتبعها قطعان الحيوانات العاشبة من الماموث والوعول والثيران والمواشي والخيول البريسة في هجرتها الفصلية من المراعى الشتوية إلى الصيفية .

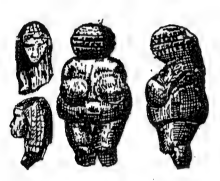
ولما كان الصيد لا يقوى عليه إلا الرجال الأشداء فقد خرج الرجال وحدهم دون نسائهم وأطفائهم وبقي هؤلاء في انتظار عودة الغائبين. في تلك الأثناء قامت النسوة يساعدهن الاطفال بأعمال أخرى كتهيئة الجلود لصنع الملابس وتنظيف ما سوف يؤكل من طعام ورعاية النارحتى لا تنطفىء ٢٠؛ ومن ثم امتدت فرص الحديث بسين النسوة وأطفائهن فانتقلت المعرفة بل وكل التراث الثقافي من جيل إلى جيل. وعلى ذلك يمكن استنتاج وجود تقسيم في العمل بين الجنسين وبين الكبار والصغار ومقدرة كل عائلة أو جماعة على أن تكفى نفسها المنتجات أو شيء من التجارة بين جماعات مختلفة . بيد أن الأشياء التي كان المنتجات أو شيء من التجارة بين جماعات مختلفة . بيد أن الأشياء التي كان يحرى تبادلها كانت من أشياء الترف السق يمكن أن يستغنى عنها فقد وجدت يجرى تبادلها كانت من أشياء الترف السق يمكن أن يستغنى عنها فقد وجدت

<sup>(</sup>١) كانت الكثافة منخفضة بالنسبة لما صارت عليه الحال في العصور اللاحقة ولكنها كانت مرتفعة نسبياً إذا ما قورنت بكثافات العصور السابقة ونبني حكمناهذا على كثرة الهياكل العظيمة التي عشر عايها والتي يستدل منها على أن الناس كانوا يتزايدون تزايداً محسوساً بفضل وفوة المواد نفذائية وازدياد برايجتهم في الحصول عليه .

<sup>(</sup>٣) كان اعداد الملابس يتطلب أدرات متخصصة مثل المخارز والسكماكين والأبر العظمية .و. العاجية وهذا ما وفره صيادر هذا العصر .

أصداف من البحر المتوسط في كهوف حوض الدوردوني بفرنسا. وعثر على بعض قطع الصوان في جاجارينو Gagarino على نهر الدون في جنوبي روسيا مجلوبة على ما يبدو من مكان يبعد نحو ٧٠ ميلا في الوادي الأدنى للنهر إلى غير ذلك من الأمثلة بما يشير إلى أن صيادي هذا الحصر لم يكونوا في عزلة تامة وأن تبادلهم الأشياء المادية أتاح فرصة لتبادل الأفكار أيضاً.

كا أن كثرة تماثيل النساء وخاصة الحوامل (شكل ١٢) والاهتام بالجنس والولادة ربما كان مقدمة لظهور فكرة الروح. وتدل طريقة دفن الميت وماكان



شكل (١٢) تماثيل نسائية \_ عصر حجري قديم اعل

يترك معه من أدوات وأشياء للزينة على فكرة البعث بعد الموت ، وهناك من الشواهد ما يدل على أنهم عرفوا التضحية لإرضاء الأرواح ومصادقتها بما يجعلنا نرجح أن الحياة الروحية أخذت في الظهور منذ هذا الزمن البعيد ، ولا بدوأن السحر ( ومراسيعه المعقدة) قد لعب دوراً هاماً في هذه الحياة الروحية فكانت لصور الكهوف فائدة سحرية وكذلك كانت لتماثيل النساء المصنوعة من الصخر أو العاج أو حتى الطين علاقة بالطقوس الخاصة بزيادة الخصب والناء ، وربسا استخدمت الأصداف وأسنان الحيوانات التي كانت تنظم في شكل عقود كزينة شخصية وكتعاويذ لها فعل السحر لنقل إن ثالوث الفن والسحر والخرافة تأصل

في هذا العصر.وإن الساحر الفنان كان أول الاخصائيين الذين عاشوا على فائض من الفذاء لم يسهم بجهد في جمعه (١) .

نعود فنقول أنه في نطساق عريض من الأرض امتد من قلب آسيا حتى سواحل أوربا الأطلسية ظهرت حضارات هذا العصر الحجري الأعلى متطورة إذا ما قورنت بحضارات جهات أخرى وفي تسلسل واضح غير منقطع (١). ولعل أهم ما تتصف به هذه الصناعات هو شدة تنوعها وتخصصها إذا ما قورنت بعضناعات العصرين الحجري القديم الأسفل والأوسط سواء منها السابقة أو التي ظلت باقية في جهات واسعة من أفريقية المدارية وجنوب شرقي آسيا حتى أواخر العصور الحجرية ، وعلى الرغم من أنه ظهرت دلالات قوية تشير إلى قيسام حضارات العصر الحجري القديم الأعلى في جنوب غربي آسيا إلا أن تسلسل حضاراته في الجزء الجنوبي الغربي من فرنسا لا يزال أساس كل دراسة تنتغى الدقة .

# تسلسل مبسط لحضارات العصر الحجري القديم الأعلى في جنوب غربي فرنسا ( من الاقدم إلى الاحدث ) الحضارة

الشاتلبيرونية (أو البيريجوديه السفلى) (Lower Perigordian) Chàtelperonian

الاوريناسية Aurignacian الاوريناسية

Childe, G. What Happened in History, London 1955 (1)

Clark, G. op. cit., p 51 (v)

الجرافيتية (أو السرجوردية العلما)

٠٠٠٠ ٢٢ - ١٨٠٠٠٠

( Upper Perigordian ) Gravettian

> 10, ... - th, ...

الساوترية Solutrean

> A, ... - 10, ...

Magalenian المحدلة

وأقدم هذه الحضارات هي الاقل أهمة فمعظم آثار الحضارة الثاتلمرونمة من النوع الموستبيري الذي رأيناه وإذا وجدت آلات متطورة فإن تطورها محلي وإن كنا لا نجزم بأنها لم تتأثر بمناصر دخيلة من وسط أوربا وبطلق على هذه الصناعة أيضاً إسم البيريجوردية السفلي . وأقدم آلاتها فصل أودي Udi الذي يتميز بطرف مستقيم بعد أن كان فيالسابق منحنيا وقديطلق عليه أحيانا اسم المكان الذي وجد فسه وهو شاتلسرون Chatelperron ولحق الشاتلبيرونية الحضارة الاوريناسية ثم الجرافيتية.وتتميز هاتان الحفارتان بأن اصحابها صنعوا أقدم آلات الشظايا وأوسعها انتشاراً من النصال والأزاميل والمخارز Burins (أنظرشكل) واختصت الحضارة الأورنداسة بنمال عظمية ومقاشط صوانعة ذات حواف حادة تكونت بعد تشظمة ثانعة فضلا عن مخارز تشبه مناقير الطير . ومن ناحبة أخرى تختص بمدى صوانبة ونصال وخطاطيف مشظاة تشظمة حادة . وتنتشر الآلات الأوريناسية بن أفغانستان وشمالي العراق في الشرق وجبال كانتبريان في الغرب في نطاق تشمل القوقاز والقرم وسوريا وفلسطين ويمتد غربسا ليشمل رومانيا والمجر والنمسا السفلي وجنوب جنوبي روسيا وخاصة على جوانب نهرى دون والدينسبر وروافدهما وبمتد غربا إلى وسط أوربا وينتهى في اسبانيا بعد أن يخترق فرنسا .

ولا يعرف إلا القليل جداً عن أصل هاتين الحضارتين ولكن يكن القول

في ضوء الحكشوف الاثرية أن الصناعتين الأوريناسية والجرافيتية شميتان متخصصتان ترجعان لاصل واحد نشأ في نطاق واسع في جنوب غربي آسيا ويحدد تاريخ الصناعة الأوريناسية في آسيا بنحو ٣٥ ألف سنة ق.م. بينا يقدر عمر الجرافيتية في وسط أوربا بنحو ٢٨٥٠٠٠ ق.م. ولنسا أن نتين الفرق بين صناع النصال والازاميل والخارز الأوريناسية والجرافيتية من ناحية وصناع آلات الشظايا الموستيرية واللفلواظية من ناحية أخرى. الفرق كبير ليس فقط فيا ابتدعته يد الاوريناسين والجرافتين وفي ملاءمة مساكنهم للظروف الطبيعية . ولكن في إحساسهم الجسالي وأهم من ذلك في استعدادهم ومقدرتهم الزائدة على التطور الحضارى، وهذه الصفات هي التأكيد التي ميزت أهل العصر الحجري القديم الأعلى على من سبقوهم من أشباه البشر وهي التي دفعت بهم في طريق الحضارة بخطى ثابتة .

#### الحصارة السولتزية :

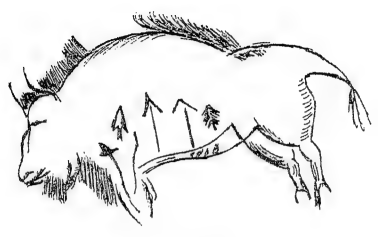
أن تقليد حضارة لاحقة حضارة سابقة أمر لا يدعو إلى الاستغراب طالما أن في ذلك استجاجة ناجعة للظروف المحيطة . وهسندا على ما يبدو هو ما فعله أصحاب الحضارة السولترية اللاحقة والتي يغلب على الظن أنها وافدة من شمالي المجر وبلغت في انتشارها شمالي فرنسا وجنوبها الغربي. ولم يهتم السولتريون بالفنون التشكيلية ولكنهم صنعوا آلات من الصوان كبيرة ولكنها دقيقة الصنع تحاكى في شكلهاورق الغار ولذا سميت مسننات ورق الغار وصناع آلات النواة الأشولية ولا شك يدينون لصناع السهام الموستيرية بل وصناع آلات النواة الأشولية بشيء من الفضل . فهناك تشابه في الشكل رغم بعد الزمن . وتشير الدراسات الأثرية إلى أن هذه الجاعات السولترية قامت بصيد الخيول الوحشية وهسنده كانت كثيرة في نطاق الحشائش في أوربا آنذاك ولكنها هجرت أوربا في نهاية أيامهم إلى آسيا على أثر تغير الأحوال المناخية وحلول الغابات محل المراعي . كذلك هجرت الرنة فرنسا وحل محلها الوعل الأحمر من اسبانيا .

#### الحضارة المجدلية:

في تلك الأنساء تقهقرت الحضارة السولةرية لتخلفها الحضارة المجدلية التي تميزت بمدي رديثة الصناعة إلا أن الازاميل والمثاقب كثر استخدامها بدليل وفرتها وفي نفس الوقت قلت صناعة المقاشط والسهام. وتُقسم هذه العضارة إلى ست مراحل كانت الاولى منها فقيرة في انجازاتها الفنية ولكن تميزت المرحلة الرابعة بسهام وخطاطيف وأبر مصنوعة من العظام والعاج وقرون الوعول (شكل ٧) وربما كان مرجع ذلك إلى تحسن أحوال الصياديين و كثرة صيدم واتساع وقت الفراغ لديهم مما سمح لهم بصناعة هذه الآلات الدقيقة وتربينها بالصور والرسوم كما برعوا في الرسم على الحجر (شكل ١٣) ١٤٠). فلما زاد



حمل (۱۴) فن حفر : - ۱۰۷ —



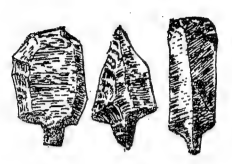
شكل (١٤) فن رسم مجدلي

طفيان الغابة على مراعي الاستبس هاجرت قطعان الماموث والوعول والشيران البرية وكان ذلك ايذاناً بتلاشي الحضارة المجدلية .

#### حضارات العصر خارج فرنسا:

هذا عن حضارات العصر الحجري القديم الاعلى في فرنسا فماذا عن حضارته في بقية العالم المعمور ؟ . وجدت في فلسطين آلات أوريناسيه عبارة عن سهام عريضة ومخارز ومقاشط ومدي غير مرهفة الحد ولكنها أدق نوعاً في صنعتها من مثيلاتها في غربي أوربا . وقعد ظهر من دراسة الادلة الاثرية أن حضارة فلسطين هذه شابهت في منجزاتها المادية تلك الحضارات التي ظهرت في القرم وفي وسط أوربا وإن كنا لم نعثر على ما يهدينا إلى نشأتها الاولى . وإن انتقلنا إلى افريقية نجد أن ازدياد الجفاف جلب معه الفقر وأن الصناعة العاطرية (شكل ١٥) استمرت في هذا العصر وأسلمت منجزاتها للمصور اللاحقة . كا أن مصر صارت على ما يبدو في عزلة نسبية وظهر في جنوبها صناعة لقلواظية متدهورة وتسمى سبيلية وتتمثل في شظايا صغيرة يعاد تشظيتها كلما ثلم حدها كا تخلو من المخارز والازاميل . هذا في جنوب مصر أما في شمالها فقد ظهرت

في شمالي حلوان أسلحة تشبه في خصائصها تلك التي عرفها جنوب غربي آسيا مما يشير إلى قيام صلة بين مصر وجنوب غربي آسيا منذ هذا الزمن البعيد.

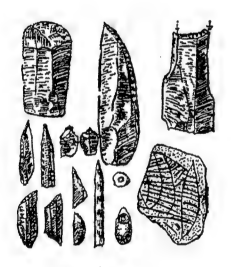


شكل (١٠) آلات عاطرية

وبعيداً في جنوب تونس وشرقي الجزائر ظهرت الصناعة القفصية متمثلة في مدى رقيقة وطويلة ونحارزو أسلحة قزمية متخذة شكل مثلثات ومصنات (شكل ١٦٨) وقدصارت هذه الأسلحة القزمية فيا بعد هي السائدة في العصر اللاحق. وقديقيت هذه الصناعة المحلية دهراً طويلا مما يشير إلى أنها افريقية النشأة وليست وافدة من اسبانيا كا يعتقد بعض العلماء. وعلى مقربة من الصناعة القفصة من جهة الغرب ظهرت الصناعة الوهرانية وهي صناعة فقيرة تتميز بقلة الأسلحة القزمية ذات الأشكال الهندسية.

وتتفقى نهاية العصر الحجري القديم الاعلى مع نهاية العصر الجليدي وتقهقر الجليد نحو الشمال . فبدأصيادوالرنة في اوربا في التقدم شمالاً فغزوا السهل الاوربي الشمالي حق بلغوا شمالي هولندة وجنوبي انجلترا غرباً وبلغوا في هجراتهم خط عرض ٥٥°ش. ويرجح أن مساكنهم قامت فوق سطح الارض فهناك أدلة من شمالي ألمانيا تشير إلى أنهم سكنوا خياما من جلود الحيوانات وإن كان بمض سكان بريطانيا لجاوا إلى الكهوف حيثا وجدت . ونضيف أنه ما كاد العصر الجليدي ينتهي حق بدأ الانسان في سكنى سبيريا لاول مرة وذلك في منطقة

يحدها من جهة الشمال نطاق من البحيرات والمناقع يقع بين جبال الاورال ونهر ينسي ومنجهة الجنوب مرتفعات وسط آسيا التي كانت لا تزال في أغلبها مغطاة بالجليد . سكن هذا الانسان بيوتاً يقع أسفلها تحت سطح الارض وبني أعلاها من الطين والحجارة تماماً كما يغمل الاسكيمي عند بناء مسكنه . وصنع مثله ملابس من فراء الحيوانات . ولا شك أن دراسة حضارات سيبيريا في هذه الفترة سيلتي ضوءاً قوياً على حضارة الغزاة الاوائل للمالم الجديد . وإذا كنا لم نعثر شمالي خط عرض ٢٦° ش على آثار الإنسان فليس معنى ذلك أنه لم يتوغل شمالا أبعد من ذلك وخاصة إذا أخذنا في الاعتبار أن السهل الذي يقع إلى الشمال من جبال سيبيريا الشمالية الشرقية الموحشة والذي ربط يوماً بين ألسكا والجزء الادنى من وادي ثهر لينا غمرته مياه البحر في الفترة التي أعقبت المصر الجليدي فمحت بصمات الانسان من وجه الطسعة .



شكل (١٦) آلات قفصية

# الفصيلالسادس

# ٣ ــ حضارات العصر الحجري المتوسط

تلاشت الحضارة المجدلية إذن نتيجة لتغير ظروف المناخ وانتشار الغابات وحل عصر يسمى حضاريا بالعصر الحجري المتوسط Mesolithic .بدأ في غربي أوربا والشرق منذ نحو ١٠ آلاف سنة . بيد أنه لا يعترف بوجوده إلا في الجهات التي تغير مناخها بشكل ملموس . وهي تلك المناطق التي ارتفعت فيها درجات الحرارة و كثرت امطارها كما في شمال غربي أوربا . أو زاد جفافها كما في شمال أفريقية . أما في المناطق الوسطى كإيطاليا واسبانيا فإن من الصعب التمييز بين حضارة هذا المصر والحضارة السابقة . فقد تدرجت الحضارة فيها ببطء من حجرية متوسطة .

في هذا العصر ظهرت في شمال غربي أوربا حضارات كشف عنها النقاب في أواخر القرن التاسع عشر. فقد ظهرت الحضارة الأزيلية Azilian الماه والأرانب واصطادوا الأسماك . بأن أصحابها قنصوا الغزال الأحمر وكلب الماء والأرانب واصطادوا الأسماك . أما الرنة التي كانت سائدة في هذا الاقليم في العصر السابق فقد اختفت إذ لم نعثر على عظامها بين مخلفات الحضارة الأزيلية . وتتميز آلاتها الحجرية بصغر الحجم فهي شظاياصوانية تأخذشكل المدى الصغيرة ذات الحد الواحد والمقاشط

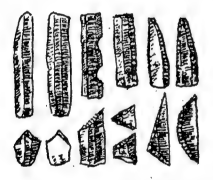
<sup>(</sup>١) نسبة إلى كهف Mas d'Azil في مقاطعة أربع Ariege في جنوب غربي فونسا

المُستدرة . واتخذوا من العظام وڤرون الحيوانات الخطاطيف لعــل من أكثرها انتشارا خطاف من قرون الغزال صغير مفلطح له ثقب في قاعدته وذو شوكات غير منتظمة الترتيب ( شكل ١٧) واختفى فن صناعة التاثيل ليحل محله تلوين الحصى الصغير بخطوط وبقع ربما رموز بلون المغرة الأحمر ( الشكل نفســـ ) .



(شكل ١٧) آلات أزيلية

وظهرت أيضاً الخضارة الطردنوازية (٢) وتتمين بأسلحتها الحجرية القزمية وبأشكالها الهندسية ففيها المثلث والمربع والمنحرف والمستدير ( شكل ١٨ ) .



شكل (١٨) آلات طردنوازية قزمية

Feré - en - Tardenois السبة إلى اقلم (١)

ولعل أهم الآلات المميزة المحفر القزمي. ويبدو أن هذه الحضارة ظلت فترة طويلة فقدوجدت آثارها في بضعة مواضع بفرنسا مختلطة بآثار العصر اللاحق الحجري الحديث من الفخار ورؤوس الرماح والأحجار المصقولة. وتشبه الطردنوازية حضارة تسمى السوڤتيرية Sauveterrian (١) ولكنها تختلف عنها في كثرة الأسلحة القزمية ذات الشكل المثلث والمربع والمنحرف الأضلاع. وتعتبر الحضارة الماجليموزية تطوراً محلياً لحضارة العصر. كانت هي السائدة في إقليم البحر البلطي والأراضي المطلة على بحر الشمال عندما بلغت الغابة الصنوبرية مداها في الانتشار نحو الجنوب وعاش أصحابها بقنص الحيوانات والطيور وصيد الأسماك ولهذا الحديث عودة.

رأينا كيف بدأ الناس يهجرون الكهوف ليسكنوا الخيام والأكواخ في أواخر أيام الحضارة المجدلية. أما في هذا العصر فقد انتشروا في جماعات صغيرة في الغابة الواسمة وعلى سواحل البحار أو حول المستنقعات وعلى شواطىء الأنهار يصطادون الأسماك ويقنصون حيوانات الفابة وطيورها. وعلى خلاف ما كانت عليه الأحوال في المرحلة السادسة من الحضارة المجدلية فإن مجتمعات هذا العصر الوسيط تبدو غاية في الفقر. ومع ذلك ففضلها على الحضارة كبير. فقد بدأ الإنسان لأول مرة محاولته لاستئناس الحيوان. وربما تربية النباتات في مكان ما في غربي آسيا وذلك بعد محاولات صعبة بطيشة. ومن بين الحيوانات التي ألفت الإنسان وحامت حوله مدة قبل ذلك الكلاب. فقد وجدت عظام لنوع مستأنس منها في مواضع في البرتغال وفي فرنسا ومنطقة بحر البلطيق والقرم، ولا شك أن الكلب ساعد الإنسان على قنص بعض ما كان يطارده في الغيابة والأوربيه من الغزلان والحنازير البرية والأرانب (٢). إلى جانب الكلب أستأنست

<sup>(</sup>١) نسبة إلى Sauveterre - la- L'emance

Childe, G. (1950) op. cit., P. 43. (1950)

هذه المجتمعات أو حاولت استثناس كل الحيوانات المعروفة الآن. وأخذت قبيل نهاية العصر في زراعة الحبوب. وكان عملها هذا بداية لمرحملة جديدة في تطور اقتصاديات البشر.

ففي خلال بضعة قرور أصبحت الزراعة وتربية الحيوانات لأول مرة الأساس المتين لاقتصاد بعض المجتمعات في الشرق الأوسط في الوقت الذي احتل فيه الصيد والقنص المرتبة الثانية. وهكذا بدأ ارساء قواعد الحضارة الزراعية في العالم القديم . وإلى هذه المجتمعات يرجع الفضل أيضاً في نقل نمط الحياة القديمة حياة الصيد والقنص إلى كل الجهات الشاسعة التي انتقلت إليها الزراعة (خلال من المراكز الأولى في الشرق إلى أطراف العالم ، بما سمح بتنوع الحضارات المحلية في العصر اللاحق .

### الماجليموزبون :

ولما كانت الفابة هي الظاهرة البارزة في أوربا (بين بريطانيا والأورال) فقد ابتكر الماجليموزيون (۱) أدوات لقطع الأشجار وإزالة الفابات وتجهيز الأخشاب، أدوات كالفؤوس والمطارق والأزاميل. كذلك تمكنوا من نقل هذه الأخشاب على مزالج تتحرك على الجليد وجدت آثارها مطمورة في مستنقمات فنلندة وكا برع الماجليموزيون في استخدام الخشب وتفننوا في استخدام المظام والقرون على أوسع نطاق. فصنعوا منها رؤوس المعاول والسهام المسئنة من كل شكل وحجيم (شكل ١٩) وشصوصاً لصيد الأسماك وابراً لصنع الشباك ومخارز الصناعة الجلود. وكانت علامة بلوغ هذه الحضارة قمتها عندما وجه أصحابها اهتماما كبيراً للفن رسما ونحتاً وحفراً. وربما كان سبب ازدهار الفن أن البيئة المتالية للصيد والقتص وجد فيها الماجليموزيون الغذاء بوفرة فاعطوا جانباً كانت مثالية للصيد والقتص وجد فيها الماجليموزيون الغذاء بوفرة فاعطوا جانباً من وقتهم الفن. وإنه لرأي مقبول ذلك الذي يقول بأن الذي دفع مجتمعات هذا العصر إلى استئناس الحيوانات وتربية النباتات هو الجفاف الذي أخذ يزداد شدة

<sup>(</sup>١) نسبة إلى منيض Magle mose في الدنمارك.





(شكل ١٩) آلات صيد ماجليموزية

بعد انتهاء الدور المطير الأخير وذلك في بعض جنوب غربي آسيا والصحراء الكبرى وشالي أفريقية نحو الكبرى وشالي أفريقية نحو الشال أو الجنوب أو نحو وادي النيل . كا دفعت هذه الظروف القاسية الناس نحو سوريا من ناحية ونحو العراق من ناحية أخرى. ومن ثم أصبح النيل والغرات وربما معض المناطق الجماورة أيضاً من مواطن الزراعة الأولى ( زراعة الحبوب) بعد أن تنزن سراتم لجمع الطعام ، عاش هؤلاء الصيادون الجماعون على هوامش الاودية النهرية أول الأمر فتعلمت نساؤهم في العصر الحجري الحديث كيف تعتني بالنباتات التي تمدهم بالحبوب ولكنهم لم يتعلمو انهيئة الحقول إلا بعد تجارب كثيرة وطويلة. بالنباتات التي تعدمها لحيوب ولكنهم لم يتعلمو انهيئة الحقول إلا بعد تجارب كثيرة وطويلة. خلق الجفاف إذن حالة كان على الإنسان أن يقابلها إما بتقليل أعداده أو بتحسين أساليبه للحصول على غذائه وقد أختار الأمر الثاني فبدأ يعاون الطبيعة بعد أن كان يعيش على ثمارها .

#### الناطوفييون:

ونحن أكثر معرفة بالناطوفيين من غيرهم من الجهاعات التي سكنت جنوب غربي آسيا في ذلك العصر . وقد حفظ لنا الوادي الذي ينتسبون إليه أغلب آثارهم . وتدل الأبحاث أنهم تركزوا في نطاق ضيق من الأرضيقع غير بعيد من ساحل البحر المتوسط يحده شالاً منطقة بيروت وجنوباً صحراء النقب ولكن كانت لحضاراتهم امتدادات أبعد من ذلك شالاً في سوريا وجنوباً في منطقة حلوان بجمهورية مصر العربية سكن أغلبهم في الكهوف وإن كانت الدراسات الحديثة أثبتت أنهم عرفوا السكن في الخلاء وذلك في أول ظهورهم . كا دفنوا موتاهم في مكان إقامتهم وتركوا مع البعض منهم أشياء للزينة . وتكشف موتاهم التي خلفوها في مراحل تاريخهم الأول أنهم كانوا يعتمدون أساساً على القنص وكان صيد الأساك وجمع الحبوب البرية (وربها غير البرية ) يأتيان في المرتبة الثانية . ويدل ما اكتشف من شصوص وخطاطيف وما وجد من شراش الثانويتين . Reaping -knives

هذا الشمب لم ينس تقاليد العصر الحجري القديم الأعلى وفنونه فصنع المدي الحجرية والأزاميل واستخدم العظام وقرون الحيوان في صناعة كثير من الادوات وأشياء الزينة كما اتقن رسم الحيوانات . بيد أن كثرة الاسلحة القزمية Microliths في هذه الحضارة تذكرنا دائمًا بأننا في العصر الحجري المتوسط . وكان الشكل الفالب على هذه الاسلحة الصغيرة هو الشكل الملالي ويبدو أن هذه الاشكال الهلالية من الصوان كانت تركب بسمولة في ثقوب تحفر في أيد عظميه وربما خشبية لصنع أداة للحصاد أو آلة للقتل .

هل كانت النباتات التي يجمعها الناطوفيون برية ؟ وهـــل عرفوا الحيوانات المستأنسه ؟ الحق أنه ليس تحت أيدينا ما يكشف عن نوع هذه النباتات ولا مدى تحسن نوعها بالتربية إذا كانت هناك تربية ولكن يمكننا القول أن وجود أدوات حصاد متخصصة يوحي بأن الناطوفيين تمكنوا نتيجة لمــا بذلوه من جهد وما أظهروه من عناية بالنباتات أن يجدوا في بيئتهـــم أنواعاً لا تلقي ببذورها مق نضجت وإنها تنتظر من يجمعها . أما عن معرفتهــم بالحيوانات المستأنسة فغير

مؤكدة بل ربها ينفيهاعدم وجدد عظام لحيوانات مستأنسة واستخدامهم لمدقات حجرية في شكل حوافر حيوانات الصيد ورسمهم لرؤوس هذه الحيوانات على مقابض الشراشر. ويرجح في ففس الوقت أن القنص كان مصدر غذائهم الأساسي على الأقل في المراحل الأولى .

لنترك جنوب غربي آسيا ونعود إلى أوربا مرة أخرى لنرى ماذا حدث في أواخر هذا العصر . هناك من الدلائل ما يشير إلى أنب في أواخر هذا العصر أخذ سكان الشواطىء يوجهون اهتاماً متزايداً نحو صيد الثديات البحرية والاسهاك والقواقع . ولكن بعض العلماء يشك في ان هذا التطور كان شيئا جديداً وأن طغيان مياه البحر على الشواطىء كان السبب في هذا التحول الجديد . ومها تكن الاسباب فإن ثروات المياه الساحلية استفلت في الفترة الاطلسية (بلغت قمتها في نحو ٥٠٠٤ق.م) بنشاط ظاهر واستهلكت بكميات كبيرة يكشف عن ذلك وجود أكوام كثيرة من مخلفات الغذاء البحري في الدغارك وجنوب السويد وعلى جوانب القنال الشمالي الذي يفصل بين شمال شرقي ايرلندة (١) وجنوب غربي اسكتلندة وساحل موربيهان Morbihan في جنوبي بريتاني والسواحل غربي اسكتلندة وساحل موربيهان Morbihan في جنوبي بريتاني والسواحل الشمالية لشبه الجزيرة الايبيرية . ويطلق علماء ما قبل التاريخ على حضارة سكان . Kitchen - middens Culture

وتنميز حضارة مجتمعات أواخر العصر الحجري المتوسط بمن سكنوا على مقربة من مجار أوربا الشمالية بوجود عناصر دخيلة من حضارة العصر الحجري الحديث نقلها زراع من الداخل أو من جهة ما في الجنوب. وتتمثل هذه المناصر في الفخار وفي أشكال رؤوس السهام وطريقة تشظية الفؤوس الصوانية وأكثر

<sup>(</sup>١) عرف سكان شمال شرقي ايرلندة في العصر الحجري المتوسط باسم اللاريسين Ubanians أما سكان الجانب القابل في بريطانيا فيعرفون باسم الأوبانيين Obanians

من ذلك دلالة الجمع بين اسلوب الحياة القديمة (صيد وقنص) وتربية الحيوانات والزراعة .

وما من شك في أن هذه الصلات السابقة مهدت الطريق لعمليسة تحضرية نشطة أدت إلى انفراد شمالي أوربا بخصائص حضارية منذ أوائل العصر الحجري الحديث. ويمكن أن يقال مثل ذلك ولو بصفة عامة على حضارات جنوب غربي أوربا . فقد تأثرت بعناصر دخيلة تنتمي إلى حضارة أكثر رقياً قادمة من مكان ما إلى الشرق . فقد قام أصحابها برعي الماعز والأغنام إلى جانب ما توارثوه من قنص وصيد . من هذا يتبين ان حضارة سكان أواخر العصر الحجري المتوسط في أوربا كانت مرحلة انتقالية بين تلك التي قامت على جميع الطعام من الطبيعة وتلك التي قامت أساساً على الزراعة . ونضيف أن هذه الفترة تمثل مرحلة هامة في انتشار الإنسان إلى اطراف أوربا الشمالية بعد أن تقهقر الجليد بعيداً جهسة الشمال . فقد انتشر شمالاً حتى السواحل الشمالية لاسكتلندة وايرلندة الشمالية والنويج وروسيا الأوربية واستخدم في هجرته القوارب حيثًا اعترضته مياه البحر .

# الغصبلالسيابع

# ٤ ـ حضارات العمر الحجري الحديث

يتفق هذا العصر مع فترة تحسن المنساخ في أوربا في أعقاب العصر الجليدي ومع دور مطير ثانوي في شمالي افريقية وجنوب غربي آسيا . فيه تقدمت حدود الفابات في أوراسيا وفيه عادت اللجهات التي جفت ( في العروض شبه المدارية وأطراف الصحراء ) إبان العصر الحجري المتوسط بعض الحياة التي عرفتها إبان الأدوار المطيرة السابقة . أما الإنسان فقد زرع ولكن لم يترك تربية الحيوانات والقنص والصد على الأقل في المراحل الأولى (١) .

### فن الزراعة :

وإذا كان الظن أن انسان المصر الحجري المتوسط هو أول من بــدأ بتربية

.

<sup>(</sup>١) ظل الانسان قانصاً وصائداً لختلف الطرائد قرابة مليون عام . يل لم يترك حرقته هذه حين صار عاقلا ( منذ نحو و ٣ ألف سنة ) فقد ظل أكثر من ٢٠ ألف سنة أخرى يعيش عل ما تقدمه الطبيعة إذا ما أراد أن يأكل أو يسكن أو يلبس. حياته كلها ركض وسعي وراء الفذاء ليس له من متاع الدنيا شيء يقتنيه بل لا يفكر في اقتناء شيء قد يعوقه عن حركته وسعيه الدائب طلباً للفذاء . حتى الاطفال والنساء كانوا عالة وعبئاً ومعوقاً .

النبات وتربية الحيوانات فان انسان العصر الحجري الحديث هو بالتأكيد الذي ابتدع فن الزراعة منذ سبعة أو ثمانية آلاف عام وقام بنشره في قارات العمالم القديم . وهكذا بدأ الإنسان بتدبير منه يساعد الطبيعة بل ويتحكم فيها لصالحه . فاختار البذور وبذرها في أرض طيبة بعد تطهيرهما من الأعشاب الضارة . وحصد محصولاً صارعاد حياته في مرحلة تالية . ولم يقف الأمر عند حدا كتشاف موارد جديدة للفيذاء فقد اكتشفت المرأة في هذه الفترة كيف يتحول نوع من الطين إلى فخار وكيف يصنع الخبز بعد إضافة الخيرة وكيف تستخرج المشروبات الروحة من بعض الحبوب والثار (۱).

واكتملت هذه الثورة الحضارية بصنع آلات خاصه باعداد الأرض كالمحراث وآلات لحصد المحصول كالمنجل المستقم ذي الأسنان الصوانية وأدوات لفصل الحب عن القش ورحى لطحنه بعد ذلك . ولما كان من أركان اقتصاد هذا العصر أن تجمع أطعمة كافية في كل موسم وأن تخزن لتدوم حتى موعد نضج محصول السنة التالية فإن المخازن كانت ظاهرة بارزة في أية قرية زراعية قديمة . وقد ربطت الزراعة الإنسان بالأرض فاستقر وعاش في قرى ثم كان في مقدوره أن يملك اشياء كثيرة ويحتفظ بها ويعيش معه اطفاله ويورثهم ممتلكاته من بعده (٢) . وفضلا عما وفرته هذه الزراعة المختلطة من استقرار فقد ضمنت له وفرة في الفذاء فزادت أعداده و كارت آماله .

وسبق أن أشرنا إلى البدايات الأولى لتربية النباتات واستثناس الحيوان هنا

Childe, G (1950) What Happened in History, London, p. 58 (1)

Hawkes, J. & Sir Leonard Woolley,

Prehistory and the Beginning, of Civilization,

vol. I, p. 220, London 1964.

في الشرق الأوسط في أواخر العصر الحجري المتوسط. وهنا ايضاً تم اكتشاف هذا الفن فن الزراعة في هذا العصر ومن ثم ذاع في العالم القديم شرقاً وغرباً وان كان ببطء شديد. فقد بلغ غربي أوربا بعد ثلاثة أو أربعة آلاف سنة منذ أن عرف في الشرق الأوسط. ويعزز هذا الرأي أنه في هذه البقعة منالعالم تنعو الأصول البرية القمح Triticum dicoccoides والشعير المحاصل وعاشت أغنام برية وماعز ومواش وخنازير. وفوق ذلك توجد خامات معدنية وخاصة النحاس والقصدير والحديد أسهمت ولا شك في قيام حضارة المدن بعد أن مهدت لها الزراعة.

#### سفات مشتركة:

ومع اعترافنا بأن الاقليمية كانت الصفة المميزة لحضارات العصر الحجري الحديث فإن هناك معالم مشتركة بينها جميعاً. منها صناعة الأواني الفخارية وصناعة المنشب ونسج الصوف والكتاب والقطن وصناعة أنواع من القواديم والفؤوس الحشولة المسحوذة ذات الأيدي الخشبية والمظمية. ولكننا لا نعاليج حضارة واحدة وإنما نحن إزاء عدد لاحد له من حضارات هذا العصر كل منها يتعيز بأنواع من النباتات التي كانت تزرع والحيوانات التي كانت تربى واهتام غير متساو وهناك فضلا عن ذلك اختلافات لاحصر لها في أشكال الفؤوس وسائر الأدوات الأخرى وفي شكل الأواني وزخارفها بل هناك اختلافات أوسع في طقوس الدفن والشعائر وأساليب الفن . ويرجع هذا التنوع إلى تعدد الاكتشافات البسيطة المحلية والتي كانت تخدم غرضاً محلياً . وربما إلى اختلاط المعارف القديمة بكثير من الطلاسم والطقوس . وهكذا فإنه يمكن القول أن كل حضارة من حضارات العصر الحجري الحديث كانت انعكاساً لظروف البيئة الطبيعية وأفكار

وتقاليد أصحابها ومدى قدرتهم على استيعاب الأفكار المفيدة الواردة من خارج البيئة .

وقبل أن نضرب أمثلة محلية من هذه الحضارة خارج مصر لنحاول الآن أن نجيب عن كيف كأن هذا الاقتصادالذي تمتزج فيه الزراعة بتربية الحيوانات يطبق بها ثم ننظر بمد ذلك في الحياة الروحية لاصحاب هذه الحضارات ثم ننهسي الموضوع بإشارة إلى ما يمتقد أنه من عيوب نظام الحياة الجديدة .

## اكتفاء ذاتى :

في هذا العصر كان أغلب سكان أوربا وجنوب غربي آسيا يعيشون في قرى صغيرة يتراوح عدد مساكن الواحدة منها بين ٢٥ – ٣٥ مسكنا وتشتمل على مساحات متواضعة لا تزيد على ستة أفدنة ونصف الفدان . وكانت هسنده المجموعات الصغيرة من السكان تشكل وحدات اجتاعيه يتمارن جميع أفرادها في جلب الخير المشترك و درء الشر المشترك . فالمطرق التي اصطفت على جنباتها المساكن كا في مرمدة بني سلامة ( مصر ) والازقـــة المسقوفة في بعض قرى اسكتلندة والخنادق والحواجز التي كانت تحمي بعض الحلات في البلقان وغربي أوربا كانت كلها من الاعبال الجهاعية . وكاكانت الاسرة وحدة اقتصادية تكفي نفسها بنفسها فكذلك كانت القرية ولكن على نطاق أوسع . فكل قرية كانت تزرع محاصيلها الفذائية وتصنع جميع الاسلحة والادوات والحاجات الاخرى اللازمة لسد مطالب الحياة اليومية . وفي نفس الوقت قامت كل اسرة بزراعة ما يكفيها من حبوب وتعاونت على اعدادالطعام وصنع الاواني والثياب والاسلحة والأدوات ، وكانت تقوم بكل ذلك على أساس من تقسيم العمل بين الجنسين . فكان من شأن النسوة فلح الأرض وطحن الحبوب وصنع الخبر وغزل الخيوط فكان من شأن النسوة فلح الأرض وطحن الحبوب وصنع الخبر وغزل الخيوط ونسجها وصنع الأواني . بمنظبف

الحقول ويعدونها للزراعةويبنون المساكنويربون الماشية ويخرجون للصيدوالقنص ومصنعون الآلات والاسلحة .

#### ملات خارجية:

على أنه يجب أن نوضح أن القرى في هذا العصر لم تكن تتبع في الغالب سياسة الاكتفاء الذاتي اتباعاً دقيقاً وخاصة تلك التي لا تعيش في عزلة عن بقية العالم. فقد وجدت بين مخلفات كثير مما اكتشف منها مواد استجلبت من مسافات بعيدة . فأصداف البحر الأحمر كانت مطلب سكات الفيوم والمعادي لصنع العقود ولبس فلاحو الدانوب في المجر وأراضي الراين أساور وأنواعاً من الخرز صنعت من أصداف مجلوبة من البحر المتوسط . ونقلت بعض الأحجار الممتازة كالزجاج الطبيعي والصوان والحجارة الخضراء لصنع الفؤوس إلى مسافات الممتازة كالزجاج الطبيعي والصوان والحجارة الخضراء لصنع الفؤوس إلى مسافات بعيدة . حتى الاواني الفخارية التي يظن أنها كانت تحوي أشياء في داخلها حملت هي الاخرى مسافات كبيرة على مياه الانهار . وفوق ذلك فقد كانت هناك المهاوان من مناجمه وتصنع منه فؤوساً نجدها موزعة في منساطق واسعة . وفي مقابل هذه الاحجار الممتازة حصلت على حاجتها من القمح واللحم وأخرى كانت تستبدل ما تنتجه من حبوب مجلود الحيوانات وثمار الغابة تماما كا تفعل بعض الجاعات البدائية الآن في غربي افريقية .

## الحياة الروحية :

ومع تبادل السلع والمنافع جرى على الأرجع تبادل الافكار والمعارف. وكما كانت لا توجد حضارة حجرية حديثة راحدة وإنما عدد كبير منها فإننا لا نستطيع التحدث عن « علم » حجري حديث واحد أو ديانة واحدة كما يقول جوردون تشيلا . فقد كانت هناك تقاليد علمية كثيرة مبنية على التجربة ،

تقاليد علمية في صنعة الخزف والجعة والخبز وتربية النباتات والحيوان وكانت كل جماعة تضيف إليها بالاسلوب الذي تراه مستعينة في ذلك بخبرتها الخاصة في بيئتها المحدودة . وبالمثل يمكن أن يقال أن الحياة الروحية على ضعفها اختلفت في الرمز لقوى الخير والشر والناء والموت وإن كانت كل المجتمعات الحجرية الحديثة اتفقت في دفن موتاها بل وفي تكريهم مما يشير إلى مدى الاحترام الذي يدأ بكنه الإنسان لموتاه .

ولكن على الرغم من كل ما جلبته حضارة العصر الحجري الحديث من تغيير نحو الأفضل في حياة الإنسان الا أنها لم تسمسلم من القيود التي حدت من تكاثره. فقد أدت التناقضات في الاقتصاد الجديد إلى انكياش في نمو السكان واستبع لولاه لزاد العدد زيادة أكبر. ذلك أن زيادة الغذاء أدت إلى زيادة السكان واستبع ذلك بحث عن حقول ومراع جديدة. وهكذا اضطر أهمل القرى أو منتجو الطعام أن ينتشروا في الأرض ولكن على حساب جماعي الطعام من القانصين والصيادين والملتقطين. فكانت الحرب والمذابح التي حدت من نمو السكان. عامل آخر وقف في طريق زيادة مطردة في عدد الناس هو زيادة خطر الكوارث الطبيعية على الحيادة. فبمارسة الإنسان للزراعة والرعي صار هو ونباتاته وحيوناته عرضة لخطر الجفاف أو السيول أو العواصف أو الآفات القاتلة وخاصة أن موارده الاحتياطية كانت لا تزال متواضعة لا يمكن أن تسد مطالبه بعد سلسلة متماقية من الكوارث.

# نجاح الانسان في الشرق الأوسط:

ولكن حدث في أواخر عصر ما قبل التاريخ أن نجح سكان الشرق الأوسط في التغلب على أسوأ العيوب في النظام الاقتصادي الذي عرف العصر الحجري الحديث. فقد استطاعوا بالتجربة العملية وبعد تعديل في الصلات الاجتاعية والاقتصادية من زيادة انتاج الأرض وبالتالي تكوين فائض غذائي يسمح بإعالة

قسم من الجمتمع لا يشترك بطريقة مباشرة في انتاج الطعام . وربما كانت الألف الرابعة قبل الميلاد هي اخصب فترات التاريخ قبل القرن السادس عشر من حيث كثرة ما ظهر فيها من ابتكارات واكتشافات مفيدة . أدت إلى ما يمكن ان نسميه بالانقلاب الحضري وظهور المدن . ونعود فنؤكد ان في هذه المنطقة من العالم لعبت الظروف الطبيعية دوراً في تطور الحضارة . ففيها وجدت الخامات المعدنية من النحساس والقصدير والحديد . وتشق أجزاء منها أنهاراً كبيرة تستدعي الاستفادة منها في الري تعاوناً في سبيل الخير المشترك . كما يتطلب دوء خطر فيضاناتها عملاً جماعياً وتنظيماً . وهي فضلاً عن ذلك طرق مُيسرة للحركة ونقل المتاجر .

وتنمو فيها في الأحوال الطبيعية أنوع مختلفة من الأشجار المثمرة من النخيل والكروم وأشجار التين والزيتون. استفاد منها الانسان بعد أن غرسها وتعهدها بالرعاية . والاقليم فوق ذلك متنوع البيئات فيه صحار وجبال هي في الفالب مواطن للرعاة الرحل إلا حيثا سمح المساء الباطني أو ماء الساء باستقرار في واحات وبقاع مبعثرة . وفيه سهول فيضية وبجرية تسمح بحياة مستقرة بفضل الأنهار ومياه الأمطار . ولا يمكننا التقليل من اهمية صفاء الساء في الأطوار الأولى للحضارة . فقد كانت سماء الشرق الأوسط الصافيسة تتمح كل ليلة رؤية القبة السماوية وما فيها من نجوم وكواكب . وكانت هذه الملاحظة بداية موفقة لعلم الفلك .

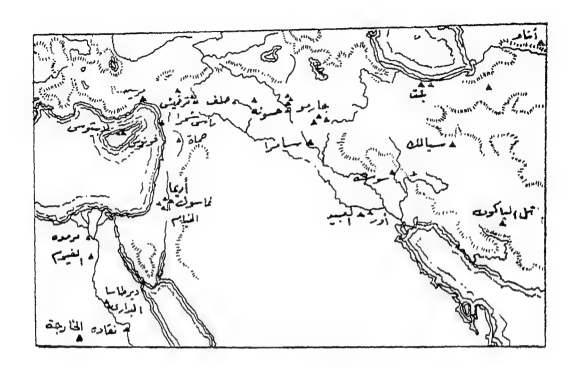
ويحسن بنا قبل ان نتمرض لحضارات الشرق الأوسط أن نلقي بعض الضوء على نشأة الزراعة في هذه البقعة من العالم . يرى كلارك ان اكتشاف الزراعـــة حدث في الشرق الأوسط قبل بداية العصر الحجري الحديث وذلـك في الألف الثامنة قبل الميلاد (١) ، وقت ان كان الإنسان لا يزال يجهـــل صناعة الفخار

Clark, G. op., cit., p. 77 (1)

بيد ... بيؤ مد ال هداالاختراع العظيم حدث خارج وديان الأنهار الكبيرة كالنيل ودجلة والفرات . فهذه الوديان لم تستوطن كما يزعم إلا بعد ان بلغ سكانها مرحلة اجتاعية وحضارية متقدمة . وعندما بلغوها قاموا بري الأرض وباستيراد المواد الخام اللازمة . وعلى الرغم من وجاهـة هذا الرأي فإننا نختلف مع كلارك في تجاهله وديان الأنهار الكبرى كأوطان أولى للزراعة . ففي وادي النيل مثلا لم تكن نشأة الزراعة مرتبطة بمعرفة الإنسان بالري. فقد كفى فيضان النهر المنتظم الإنسان مشقة نقل الماء إلى الأرض.كل ماكان عليه ان يفعله هو ان يلتي بالبذور في الأرض الرطبة وينتظر المحصول من الرب ، على أننا لا ندعي ان مصر سبقت غيرها من أوطان الشرق الأوسط ( بما في ذلك ايران ) في معرفة الزراعـة . فالأرجح ان هذا الكشف اهتدت إليه مجتمعات الشرق الأوسط في وقت واحد أو في أوقات متقاربة ليس من السهل تحديدها . وإلى أن يتم تأريخ كل الآثار أو في أوقات متقاربة ليس من السهل تحديدها . وإلى أن يتم تأريخ كل الآثار الحضارية في هذا الإقليم فستظل مشكلة تحديد الوطن الأول قائمة .

# من حصارات الشرق الأوسط :

بدأ زراع الشرق الأوسط وصناع الآلات الحجرية يدخلون مرحلة جديدة من الحضارة عندما نجحوا في صناعة الفخار وذلك في أواخر الألف السادسة ق.م ويمثل هذا التاريخ بصفة عامة البداية الحقيقية للعصر الحجري الحديث في هذا الاقليم . في هذا العصر ظهر في جنوب غربي آسيا ثلاثة مراكز حضارية ترتبط فيا بينها بعلاقات ووشائج تكشف عما يمكن أن نسمية بالحضارة السورية القيلقية Cilicia المركز الأول يشغيل قيلقية Cilicia في جنوبي تركيا وتمثله مرسين ويمتد ليشمل غربي سوريا (أوغاريت) وشمالي فلسطين وعمثل المركز الثاني شمال غربي العراق وشرقي سوريا أما الثالث فيقع على الهضبة الايرانية (سيالك) . في كل هذه المراكز الثلاث (شكل ٢٠) عاش أهسل القرى في بيوت مكونة من حجرات مستطيات الشكل (وهي التي كونت انقاضها خلال العصور اللاحقة تلك الاكوام الأثرية التي تجذب علماء ما قبل انقاضها خلال العصور اللاحقة تلك الاكوام الأثرية التي تجذب علماء ما قبل



( شكل ٢٠ ) أهم محلات العصر الحبوري الحديث في جنوب غربي آسيا رمصر .

الثاريخ والأثريين). وصنع صناعها أوان فخارية بسيطة الشكل ذات فتحات ضيقة تزينها خطوط أفقية حزت في الآنية قبل ان تحرق بجد صدفة. وإلى جانب صناعة الآواني الفخارية عرف أصحاب هذه الحضارات النسيج وصناعة أنواع مختلفة من الأسلحة الصوانية والحجرية لعل أهمها مدي الحصد Reaping والفؤوس المصقولة ورؤوس الرماح المسننة.

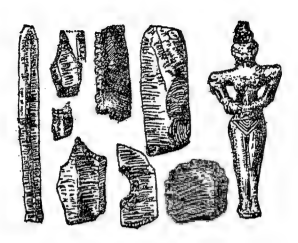
وتشابه حضارة تل حسونة (وهي أحدث من جارمو) هذه الحضارات وإن كانت تميزت بأن اصحابها سكتوًا محلات مؤقتة وان الاهتام كان موجها أساساً إلى تربية الحيوان. أما زراعة القمح فكانت في الدرجة الثانية من الأهمية والأخذ

عن الحضارة السورية القيلقية واضح في ذلك التشابه في الآلات الحجرية وطريقة تشظيتها وإلى حد ما في الفخار. الحق أن المنطقة الممتدة من مرسين في شرقي البحر المتوسط إلى دجلة في الشرق كانت في المراحل الاولى لهذا المصر وحدة حضارية. ولنا أن نأخذ تشابه الاشكال الهندسية على الآواني الفخارية في مرسين ( ٢٠ ، ٢٤ ) وحسونة ( ١ ب ، ح ٢ ) ونينوى (١) وبيبلوس وأريحا كخير دليل على هذه الوحدة .

ولعل أول بادرة تشير إلى ان آشور بدأت تكون مركزاً حضارياً متميزاً بعد نهاية حضارة حسونة (١) تمثلت في فخار ذي صنعة متقدمة ومتميزة ظهر في تل حلف في أعالي الخابور . ولقد قامت على هذا التل في الالف الخامسة ق.م قرية مبنية من اللبن ذات حوائط مستقيمة وبين مبانيها طرق مغطاة بالحجارة . كان الحلفيون زراعاً وصناعاً مهرة فقد صنعوا من الفخار بأيديهم الاطباق وقنينات ذات اشكال جميلة زينت بمختلف الاشكال الهندسية وصور الاشخاص والحيوانات والالوان ذات البريق من الاحمر والبرتقالي والاصفر والاسود . حرقت على ما يبدو حرقاً جيداً في أفران حديثة ضخمة لها قباب بلغت درجة الحرارة في داخلها ١٠٠٠ م . ويدل تصميم بعض الاشكال الهندسية على أنهم عرفوا صناعة الحجر الصلب فصنعوا عرفوا صناعة الحجر الصلب فصنعوا (شكل ٢١) وبحثوا عن الزجاج الطبيعي في جهات بعيدة . فقد بلغ بهما السعي في طلبه بحيرة فان Lake Van في الشيال وكانت لهم طقوس واعتقادات تكشف عنها تماثيل صغيرة للنساء ورسوم وعلامات على الاواني الفخارية تكشف عنها تماثيل صغيرة للنساء ورسوم وعلامات على الاواني الفخارية ولكنهم لم يعرفو المدن على الاقل في أيامهم الاولى .

## في فلسطين :

ولم تكن سورياوفلسطين ولبنانأقل عراقةمنالعراق من حيث قدم الزراعة



( شكل ٢١ ) آلات وتمثال من الحجر من حضارة حسوقة

المستقرة. فوديان الماصي والأردن وسواحل الشام كانت مسرحاً لنشاط الإنسان في العصر الحجري الحديث. وقد سبق أن أشرنا إلى الناطوفيين في العصر الحجري المتوسط وكيف أنهم نشروا حضارتهم من حلوان جنوباً إلى سوريا شمالاً. وأنهم سبقوا جيرانهم في صناعة الأدوات وأشياء الزينة والرسم . وربحا حاولوا في أواخر ايامهم استئناس الحيوان وتعهد النباتات البرية بالعناية والحراسة . وبحلول العصر الحجري الحديث كانت الحضارة الناطوفية قد تطورت في وادي الأردن في فلسطين على مقربة من نبع وافر المياه . ففي غور الأردن وعلى أرض تقع تحت مستوى سطح البحر بنحو ٣٠٠ متراً وقف تل أربحا رمزاً للحياة الزراعية المستقرة التي بدأت منذ أو اثل الالف السابعة ق م .

فقد أخذ أهل أريحايهجرون حياة القنص وجمع الثار البرية ليتحولوا تدريجياً إلى تربية النباتات والحيوانات ويقيموا في مساكن من الطين لها أسقف من الغاب. وعرور الزمن تحولت قريتهم إلى محلة كبيرة وحصينة يشبهها بعض العلماء بالمدينة. يسكنها مجتمع مستقر يستورد الزجاج الطبيعي والصوان وغيره من الأحجار

ويصنَّع الاواني وأشياء الزينة من عقود وأساور ويصنع فضلًا عن ذلك الغؤوس والبلط المصقولة الملمة والمناجل والرحى المختلفة . ولكن أدرات أهل أربحا كانت مع ذلك قزمية نما يجعلنا نرجحان تقاليد العصر الحجرى المتوسط لم تكن قد اختفّت بعد . وكان أهم ما زرعه أهل أريحا قمح Emmer وهو نوع من القمح الصلب الرومي الصغير Eincorn وكذلك زرعوا الشعير. اما ما وجدناه من عظام الحيوانات فكانت للضأن والماعز والثور والخنزير والكلب. ولكننا لا نستطيع ان نؤكد ما إذا كانت كل هذه الحيوانات مستأنسة تماماً . اما الفخار فلم يعرفه الناطوفيون في مراحل حضارتهم الأولى. وفي النصف الثاني من الالف السابعة ق.م حل سكان جدد لسبب غير واضح محــل السكان الاصليين وجلبوا معهم حضارة متميزة وإن كانت لها صلة بالحضارة الناطوفية في طورها الاول. في هذه الحضارة الجديدة تغير شكل المساكن من الشكل المستدير إلى الشكل المستطيل كما صارت لها اقبية وصار شكل المسكن اكثر رونقاً. اما التحصينات حول المحلة فلم تختلف عما كانت عليه . وكما فعل أهل جارمو (١) في تلك الفترة فقد صنع اهل اريحا الاطباق والاقداح من الحجر وبعض الاواني من الجـــله والخشب والآلات من الصوان والحجر الطبيعي احيانًا . ولعل خير دليـل على أهمة الزراعة في هذه الفترة هو كثرة المناجل المتقنة والرحى الحجرية وإرب كنا لم نعثر على فؤوس . واختفاء الفؤوس لا يمكن ان يتخذ دلىلا على جهـــل بالزراعة ، فكثرة ما وجد من احجار مثقوبة تجعلنــــا نرجح أن أهل أريحا استخدموا عصى الحفر بدل الفؤوس . هناك ما يشد أيضاً إلى أن السكان لم يهجروا قنص الحيوانات فعظام الحيوانات البرية كثيرة بدرجة تجعلنا نؤك أهمية القنص وجمع الغذاء في اقتصاد هؤلاء الزراع .

<sup>(</sup>١) موضع يقع شرقي دجلة قبالةالموصل وبه آثار حضارة تنتمي إلى العصر الحجري الحديث

النسائية والجماجم المزينة تكشف عن عبادة الأجداد وعبادة آلهة الخصب والغاه. لكن لماذا بلغت أريحا هذا المستوى الحضاري الممتاز ؟ ولماذا عاش فيها ثلاثة آلاف من البشر عيشة مريحة في مساكن متقنة بينا عاش جيرانهم ممن عاصروهم في الكهوف أو في أحسن الأحوال في محلات صغيرة جداً ومتواضعة . تفسير ذلك أن أريحا قامت على مقربة من نبع وفيرالماء مما شجع على زراعة الحبوب أو ربما الفواكه بنجاح . ولم تشجع كثرة المياه الدائمة على الزراعة فحسب بل شجعت على تنظيم الاجتاعي والتعاون واحترام حقوق الآخرين .

وفي النصف الثاني من الآلف السادسة ق.م . عرف أهل أريحا الفخار ولكن أوانيهم كانت رديئة الصنع قبيحة اللون . وخزنوا الحبوب في حفر مبطنة باللبن ولكن الشيء الذي يثير الانتباه في حفائر أريحا التاسعة هو اكتشاف ثلاثة تماثيل طينية مقدسة لرجل له لحية وامرأة وطفل تشير إلى عبادة ثالوث مقدس منذ بضعة آلاف من السنين .

## انتشار حضارة العصر غربا:

ويبدو ان انتشار الحضارة الحجرية الحديثة غرباً إلى بلاد البحر المتوسط ، بدأ من الركن الشرقي البحر المتوسط في المنطقة الممتدة من مصر إلى سوريا حتى جنوبي تركيا ، وكانت علامة هذا الانتشار تلك الأواني الفخارية التي صنع منها اصحاب الحضارة السورية القيلقية والتي عرفت في مصر ايضاً . فقد وجدت في كريت ومالطة جنوبي ايطاليا وصقلية وجنوبي فرنسا وعلى الساحل الشرقي لاسبانيا وسواحل شمال غربي افريقية استخدمتها في كل تلك الأقاليم اقدم المجتمعات الزراعية التي حلت بها قادمة من الشرق عبر البحر ، والرأي ان هذه الموجة الحضارية بدأت في الشرق قبل ان تبدأ الألف الرابعة ق ، م ، ولحنها لم تبلغ فرنسا واسبانيا إلا بعد فوات الف عام ، ولكن يجب ان نشير إلى ان هذه الجاءات الزراعية القديمة لم تكن اول من حل بهذه الأقاليم فقد عاش فيها

من قبل مجتمعات العصر الحجري المتوسط. عاشت قبسل مجيء هؤلاء الزراع منالقنص والجمع والالتقاط وحاولت في وقت متأخر ان تحاكي اهل القرى في ناحية من نواحي حياتهم.

ولعل أقدم ما يمثل حضارة العصر الحجري الحديث في الغرب هو ما تركه اهل اقليم الميرية في جنوب شرقي اسبانيا في ذلك الوقت . وبدراسة ٢ ثارهم تبين أن فنونهم وطريقة حياتهملم تختلف كثيراً عن فنون وطرائق حياة أصحاب حضارة مرمرة بني سلامة وحضارة العمرة عصر ما قبل الاسرات في مصر مما يشير إلى هجرة حضارية بلغت هذا الساحل من مصر واختلطت على الأرجح بهجرات أقدم قادمة من جنوب شرقي آسيا . ومن إقليم الميرية غزت حضارة المصر الحجري الحديث غربي أوربا (١) عن طريق إقلسم برفانس ومن ثم انتقلت إلى شمالي القارة . وقيد عرفنا أهم خصائص حضارة العصر الحجري الحديث في الغرب من دراسة حضارة سكان البحيرت السويسرية في ذلك العصر. فقد عاشت هذه الجماعات في مساكن قليلة خشبية مقامة على الماء الضحل القريب ضخمة وكانت الماشيه أهم من الخنازير والأغنام والمساعز . وزرعوا مساحات صغيرة بنوع رديء من القمح والشعير والبازلاء والفول والعدس والكتان. وجمعوا التفاح والبرقوق من أشجاره البرية وربما غرسوا هذه الأشجار فيما يعد . ونسجوا ملابسهم من ألياف الكتان وإن كانت جلود الحيوانات وفراؤها قـــد استخدمت لعمل الملابس الثقيلة . وفي الوقت الذي غزت فيه جماعات الزراع أوربا من ناحيه الجنوب الغربي قامت جماعات أخرى بغزوها من ناحية الجنوب

<sup>(</sup>١) ظهرت في أوربا في العصر الحديث حضارات عملية نذكر منها : حضارة سكان البحيرات في رسط أوربا وحضارة الدنمارك وحضارة الدانوب والحضارة المينوية في كريت وبعض جزو الميونان والحضارة المجاليثية ط سواحل المحيط الأطلسي والبحر المترسط وحضارة مخلفسات المطابخ في حوض البحر البلطي والحضارة الكامبينية Campignian في شمالي فرنسا .

الشرقي قادمة منجنوبغربي آسياومتخذة طريق البرعبر وادي الدانوب وانهار شمالي أوربا. وقد واصلت هذه الجماعات تقدمها حتى بلغت الدنمارك وجنوبي السويد في نحو ٢٠٠٠ ق.م. وهناك في الدنمارك قطعت الغابات وعاشت كا أثبتت الابحاث الأثرية في بيوت جماعية ضخمة يبلغ طول الواحد منها ٨٥ متراً. ومارست زراعة الحبوب وربت الماشية ولكنها لم تبد اهتاسا كبيراً بالقنص . ولتكملة رسم الصورة استطاعت هذه الجماعات وغيرها ان تنتشر في فطاقي الغابات الشمالية في أوراسيا في وقت لاحق محاولة وضع اساس حياة الاستقرار بين جماعات كانت حتى العهود الحديثة ما برحت تقوم بجمع الطمام . الما في العالم الجديد فالرأي ان الزراعة هناك نشأت نشأة منفصلة وإن كانت في تاريخ متقارب مع تاريخها في الشرق الأوسط وانها عرفت محاصيل لم يعرفها العالم القديم وخاصة الذرة ولكنه لم يكن أقدم ما زرع . وكذلك لم يعرف زراع امريكا الشمالية وقسم كبير من امريكا الوسطى من الحيوانات المستأنسة والأليفة غير الكلب والديك الرومي والنحلة (١) .

## المجازات حضارة هذا العصر في الزراعة :

ألمحنا فيما سبق إلى انجازات هذه الحضارة أو هذه الحضارات التي تنتمي إلى هذه الفترة المثيرة في حياة بني الانسان . ولكن هذة الانجازات تستحق منسا وقفة قصيرة قبل أن نتابع مسيرتنا الحضارية .

الحبوب هي بلا جدال أهم وأعز ما زرعـه الانسان في تاريخه الطويل سواء في العالم القديم أو الجديد . فالقمح والشعير والأرز والدخن في قارات المــــالم القديم والذرة في الأمريكيتين كانت بالنسبة لأجدادنا زراع العصر الحجري

Hawkes, J & Woolley, L. op., cit., p. 245. (1)

الحديث محاصيل أساسية . والأرجح أن زراعة هذه المحاصيل أخذت تنتشرمنا أوائل الألف الرابعة ق.م. عبر البحر إلى جزيرتي كريت وصقلية قادمة من سواحل البحر المتوسط الشرقي ومن ثم انتقلت إلى جنوبي القارة الأوربية ومن ثم أخذ الزراع الأوربيون يتحركون ببطء شديد نحو الغرب وربما لم يبلغوا فرنسا كما ذكرنا إلا بعد فوات ألف عام ومع انتشار الزراعة في أوربا انتشرت القرى المستقرة والحدن الصغيرة والحضارة وزاد سكان المعمورة ، ومن جنوب غربي آسيا أيضاً انتشرت الزراعة المختلطة شرقاً إلى الهند فالصين ، وبمرور الزمن امتد نطاق الزراعة ليشمل مساحات أكبر (شكل ٢٢) ولينعم جزء كبير من البشوية بالاستقرار والحضارة .

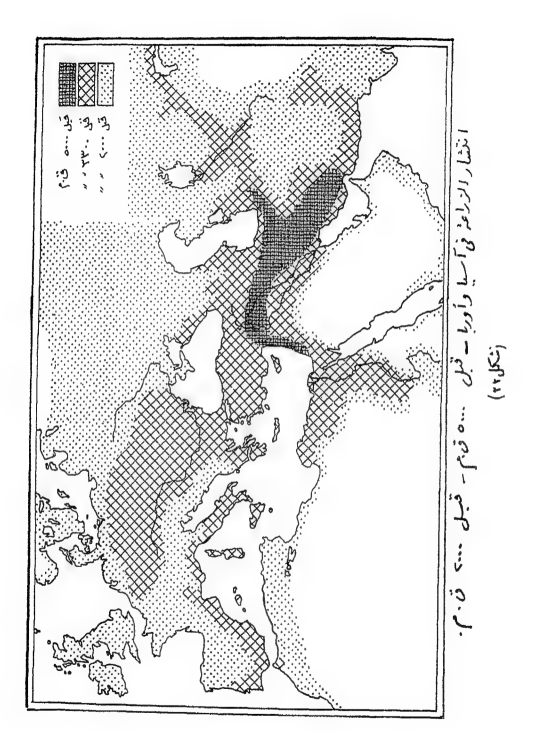
ولقد لعبت البيئات المحلية دوراً هاماً في تحديد نوع الحبوب. فساد الأرز في أغلب جهات جنوب شرقي آسيا وساد القمح والشمير في أغلب جهات جنوب غربي آسيا وأوربا وشمالي افريقية. وإذا سلمنابأن الزراعة نشأت في العالم الجديد نشأة ذاتية فإن الوطن الأول لزراعة الذرة مختلف عليه . كما أن هناك من الشواهد ما يشير إلى أنه سبقت زراعته زراعة أنواع من القرع والبطيخ والشمام وجدت بقاياها (التي ترجع إلى أبعد من الألف السادسة ق.م) في المكسيك . أما الذرة فلم تزرع إلا في الألف الثالثة ق٠م(١).

### زراعة الحبوب:

لمل أهم اختلاف بين الأصول البرية للعبوب وتلك التي زرعها الانسان أن الأولى تلقي بجبوبها متى نضجت بينا تحتفظ الثانية بجبوبها حتى يحين ميماد الحصاد . وربما قضى الزارع القديم ردحاً من الزمن قبل أن يوفق في تهجين تلك السلالات النباتية . وعلى الرغم من خطورة وأهمية فترة التجارب النباتية القديمة

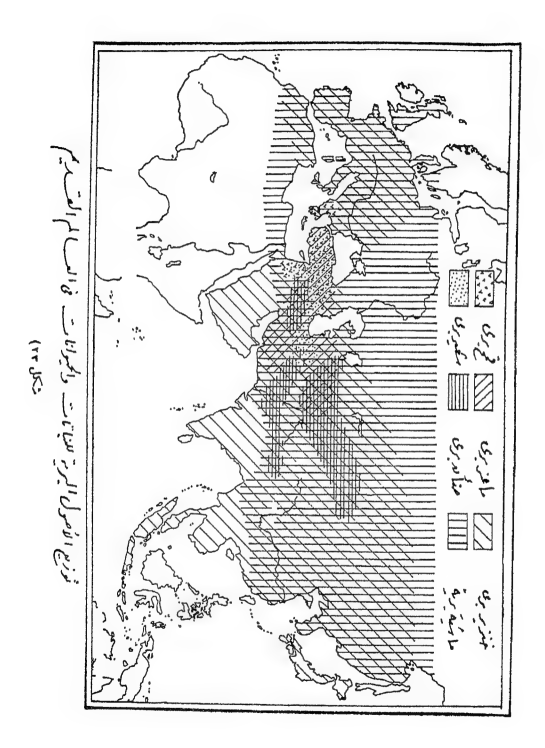
A. Haukes J. & Woolley, L. op., cit., pp. 240 - 326 (۱)

B. Sauer, C. Agricultural Origins and Dispersals, N. Y: 1955



فإنه ليس تحت أيدينا من الأدلة ما يكني لدراستها . ومن الحقائق التي تثــــير الانتياء أيضا أن كل مراكز الحضارة الزراعية الباكرة قامت بزراعة القمح والشمير مماً . ولا تمرف حضارة حجرية حديثة استعاضت بأحدهما بدل الآخر وإن كانت المنزلة الأولى للقمح في أغلبالأحوال.ويعتبرقم المكرونة (أو الدكر بعض القرى الدانوبية ) فقسد وجد في الخرائب الأثرية في مصر وبريطانيا واسكنديناوه . ويشبه هذا القمح المزروع أصله البري المعروف علميأتحت اسم Triticum dicoccoides ( والذي ينمو في نطاق يمتد من سوريا وفلسطين في الغرب حتى ابران في الشرق ) شبها كبيراً . ولولا تحقق العلماء من هذا النسب لظلت النظرية القائلة بأن الموطن الأصلى لهذا النوع من القمح هو الحبشة. ومن جنوب غربي آسيا انتقلت زراعته إلى بقية جهات العالم عن طريقين أساسين : طريق جنوبي إلى مصر ومن ثم إلى أوربا حيث زرع بنجاح في حوض الدانوب وحول البحيرات السويسرية وفي بريطانيا واسكنديناوة.وطريق شرقي إلى جنوبي شرقي آسيا . ولكننالا نعرف أصلا برياً للقمح الذي يعرف علمياً باسم T. Vulgare . والظن أن قمح الخبز هذا نجم عن طفرات حلت بقمح المكرونة في مكان ما وراء جبال القوقاز وإن كان هناك من علماء النبات من يرى غير ذلك ويرجح أنب نتيجة لمملية تهجين تمت بين قمح المكرونة والقمح الرومي الصغير Small spelt . ونضيف أنه مامن حضارة حجرية حديثة اعتمدت أساساً على القموح التي تخرج من قشرتها بسهولة Naked Wheats فهذه انتشرت زراعتها في وقت متأخر وإن لم تكن مجهولة لدى أصحاب حضارات الممري في مصر رالدانوب والدغارك وقرى البحيرات السويسرية في أوربا .

ولأنواع الشعير المزروعة أصلان بريان (شكل ٢٣) واحد ينمو في فلسطين وبلاد العرب وآسيا الصغرى وايران وأفغانستان وينمو الثاني في التبت . وهذا يؤكد الرأي القائل أن زراعة الشعير انتشرت من مركزيين أسيوين : واحد في



الشرق والآخر في الغرب. وقد وجدت أقدم أنواع الشعير (وكذلك القمح) في جارمو بشمالي العراق بما يشير إلى صلة بأصله البري في مكان قريب. وبفضل الزراعة المستمرة خلال الزمن اختلف هذا النوع عن أصله البري ويظهر هذا الاختلاف بصفة خاصة في شعير الفيوم وأناو. أما النوع الآخر الذي ينمو بريا في التبت فانه انتشر على نطاق واسع في أوربا في العصر الحجري الحديث وكذلك عرفته حضارتا الفيوم والبداري في مصر. وهذا ان دل على شيء فعلى أن هذا النوع الشرقي وجد ظروفاً مناسبة في الفرب أكثر بمساوجده في الشرق الاقصى.

ولمل أشهر أنواع الدخن التي عرفها الأقدمون نوعان: الدخن الحقيقي أو الأصلي True Millet والدخن الايطالي Italian Millet ولقد زرع الدخن الحقيقي قديماً في الهند ووسط آسيا وكان أساس اقتصاد الفلاح الصيني القديم ويبدو أن زراعته انتشرت نحو الغرب عن طريق أوكرانيا وتراقيا والدانوب ومن ثم إلى سويسرا وألمانيا وفرنسا . وأما الدخن الايطالي فيميش في جو أدفأ وينمو أصله البري في غربي آسيا (على شواطىء البحر المتوسط) وفي أوربا . ومن الجدير بالذكر أنسه بينا حل القمح والشمير في الوقت الحاضر على الدخن في الأقاليم المعتدلة فإنه لا زال عظيم الأهمية في الأقاليم المدارية التي لا ينجح فيها القمح . أما الشيلم والشوفان فربما ظلا قليلا الأهمية الاقتصادية حتى الألف الأخيرة قبل الميلاد .

والذرة هو هدية العالم الجديد إلى القديم أحضرها كولمبس معه بعد رحلته الشهيرة في عام ١٤٩٣ . ومنذ هذا التاريخ وهذه الغلة توسع مجال انتشارها . فبعد أن انتشرت زراعتها في جنوبي افريقية انتقلت عن طريق البنادقة إلى شمالي افريقية . وهي تزرع اليوم في بيئات متباينة في كل القارات. وكا أن الذرة هو هدية العالم الجديد إلى القديم فإن الأرز (ومن قبل القمح والشعير) هو هدية العالم القديم إلى الجديد وإن كان لا ينتشر فيه كإنتشاره في وطنه القديم . ويرجح أنهزرع

في وقت متأخر بعد معرفة زراعة القمح والشعير وانه دخل الهند قبيل غزوة الاسكندر ومن ثم عرفه الأوربيون ونقلوه إلى سوريا وشمالي أفريقية ولكنهم نظروا اليه كنبات طبي حتى جاء العرب فاهتموا بزراعته واحضروا أنواعا جديدة من الهند إلى مصر . ومن ثم انتقلت زراعته إلى أوربا في أعقاب الحروب الصليبية ولكنه لم يعرف في الولايات المتحدة إلا في أواخر القرن السابع عشر.

### الجنور والفواكه والثمار الزيتية والبقول:

كانت الدرنات والجذور مطلب الانسان قبل أن يعرف الزراعة. ومع ذلك فبداية زراعة أنواعها المختلفة أمر ليس من السهل تحديده. وربما كانت معلوماتنا عن الجزر والفجل من هذه الناحية أقرب إلى الصواب. فقد وجدت بقايا جزر في مواضع أثرية في سويسرا وألمانيا تعود إلى العصر الحجري الحديث. وتبين من الدراسة المقارنة أن هذا النوع من الجزر نشأ في منطقة شرقي البحر المتوسطوانتشر من ثم إلى وسط أوربا. ومن ناحية أخرى عكن أن نستشف من وصف هيرودوت لغذاء بناة الأهرام أن الفجل والكرات والبصل كانت من نباتات الحديقة التي عرفتها مصر القديمة وزرعتها على نطاق واسع مما يشير إلى أنها عرفت في مصر قبل أن يبدأ التاريخ.

وتاريخ زراعة الفواكه غامض كتاريخ زراعة الدرنات والجذور. ويزيدالأمر غموضاً ان الأنواع الستي غرسها الانسان في أول عهده بالزراعة لم تختلف عن أصولها البرية . ولذا فليس بالأمر الهين معرفة التاريخ الباكر لزراعة أشجسار الفاكهة . فالدانوبيون أكلوا نوعاً من التفاح الصغير الحجم لا يختلف كثيراً عن نوع بري ينمو في ألمانيا . وفي وقت متأخر من العصر الحجري الحديث استطاع مكان البحيرات في سويسر النتاج نوع أكبر من التفاح . وأكلوا فضلاعن ذلك الكمثرى . وأنواعاً من البرقوق والكرز ولكنها كانت على الأرجح برية .

ويأتي أقدم دليل على زراعة أشجار الزيتون من جنوب شرقي اسبانيا. بيد أن الوطن الأصلي لهذه الشجرة غير معروف على وجه الدقة ولكن ربجاكان آسيوياً. فالزيتون البري ينمو في أفغانستان وبلوخستان وغربي الهند. والأرجح أن زراعته لم تبدداً في شرقي البحر المتوسط إلا في العصور التاريخية المبكرة فقد عرفت مصر القديمة زيت الزيتون المستورد من فلسطين وسوريا. ومن المحتمل أن الزيتون لم يكتسب اية أهمية سواء في المراق أو في إقليم السند ذلك لأن السمسم كان مصدر الزيت منذ بداية العصر التاريخي.

أما أنواع البقول من الفول والبازلاء والعدس فكانت من الأغذية التي اعتمد عليها الانسان في عصر ما قبل التاريخ وذلك لغناها في البروتينات ولإمكان تجفيفها وخزنها لوقت الحاجة . ويبدو أن أصول أنواع الفول التي تغذى بهسا الأمريكيون الأوائل كانت تنمو في جبسال الأنديز بيئا تنمو أصول الفول العريض في شمالي افريقية . وانتقلت زراعتسه فيا بعد إلى أوربا عن طريق اسبانيا من ناحية وعن طريق آسيا الصغرى والبلقان من ناحية ثانية . وإذا اسبانيا من ناحية زراعة فول المهويا Soya beans الذي يلعب دوراً أساسياً في تغذية سكان الصين واليابان . كلمة أخيرة عن نبات ليفي هو الكتان . فقد زرع أهل مصر انواعاً منه في عصر ما قبل التاريخ . زرعه اصحاب زرع أهل مصر انواعاً منه في عصر ما قبل التاريخ . زرعه اصحاب ترجع إلى أكثر من ٣٠٠٠ ق.م. ومن الثابت ان الدانوبييين عرفوا انواعاً برية منه زرعوا بعضها بل قاموا بنشر زراعتها بين سكان البحيرات السويسرية القدماءوبين اهل اسكنديناوة قبيل نهاية العصر الحجري الحديث.

### ٧ - استئناس الحيوان:

لا زالت المراحـــل الأولى التي قطعت لاستئناس الحيوانات البرية من الماعز والضأن والماشية والخنازير غامضة . وربما لن يكشف النقاب عنها في يوم من الأيام . ومع ذلك فهناك من النظريات ما يحاول القاء بعض الضوء على ما حدث منها تلك التي عرضها جوردن تشيلد (١) . ويزعم تشيلد أنه في وسط آسيا حيث

(١) ربما يكون مفيداً أن نشير بكلمة إلى تاريخ استثناس بعض هذه الحيوانات. تنعدر وهو الاقدم إذ يعد أول ما استأنسه الرعاة الاول في جنوب غربي آسيا . وينتشر انتشارا واسعا في قلب اسيا من جبال البرز حتى التبت . وتتميز الانشي منه بقرون تشبه قرون الماءز.والكبش قرون ملتوية ، كما أن لون قرونه بني فاتم يقسمها خط غامق على الظهر. وربما كان هذا النوع هو الذي فقلته جماعات الزراع إلى أوربا . فقد وجدت عظامه بين ا ثار سكان البحيرات السويسرية الاول . والنوع الثاني هو الموفلون Mouflon . وهو نوع اكثر انتشارا جهة الغوب من الاوريال. فلا زال يوجد ولكن عل مجال ضيق في صقليب وكورسيكا وسردينيا وفي قبرس. وثمثد منطقة انتشاره شرقاً لتشمل آسيا الصغرى وابران . ويتميز بفروة ذات لون بني يميل إلى الحرة وليس للاناث قرون . ولا نعوف على وجه الدقة متى استؤنس الموفلان ولكن من المؤكد أنه عرف في أرربا في رقت لاحق للأروبال فعظامه لم تظهر في المواضع الأثرية بوسط أرربا إلا في أراخر العصو الحجرى الحديث . والنوع الثالث هو الارجالي Argali ووطنه مرتفعات وسط آسيا . وهو حيران كبير له قررت طويلة تبرز نحو الامام في التواء . انتشر بعد استثنامه نحو الغرب في رقت متأخر . ومنه خرجت سلالة المرينو . وإذا كنا نعرف شيئًا من تاريخ استثناس الاغنام فمعلوماتنا جد قليلة عن الماعز التي ربما كانت الحيوان الحاوب الاول الذي عرفه الإنسان. والرأي أن نوع البرّرر Bezoar الذي يُميش في تركستانوأفغانستانهو أهم نوع بري تنتسب إليه أنواع الماعز الحالية .

ومن المرجح أن الماشية التي ليس لها سنام تنتمي إلى نوع بري يعرف علمياً باسم Bos Primigenius وطنه الاصلي الاقليم المعتد من جنوب روسيا إلى جبال الالتاي . الثود من هذا النوع ضخم وله قرون كبيرة والبقرة أصفر ولها قرون صغيرة ملتوية . ولكنها على أية حال أكبر من تلك التي كونت قطعان زراع العصر الحجري الحديث في جنوب غربي آسيا ومصر وأوربا . وبما كان السبب أن الإنسان فضل في أول عهده استشاس صغار الابقار وضعافها. ولما =

تنمو الأصول البرية للقمح والشعير وأيضاتهيش الحيوانات البرية من الأغنام والماعز والماشية والخنازير . (شكل ٢٣) حدث في البداية أن النسوة كن يقدمن الطعام للحيوانات التي ينجح أزواجهن في قنصها . وعندما ازداد الجفاف واقترب الحيوان والإنسان من موارد المياه تفهم الإنسان عادات كثير من الحيوانات النافعة فبدأ يستأنسها بعد أن كان يقتلها . وكانت طريقت في ذلك أن يخطف صغار الحيوانات ويخفيها عن أمهاتها فتأتي الأمهات بحثاً عن صغارها فينتهز الإنسان الفرصة ويوقعها في الحبس لذلك كانت إناث الحيوانات أول ما استؤنس وجاءت الذكور في مرحلة تالية . وعرور الزمن ألفت الحيوانات الحياة مع الإنسان غير أننا غيل إلى القول بأن الأستثناس عملية عرفتها شعوب عدة في أماكن متفرقة وفي أوقات متقاربة .

ولكن هل استأنس الإنسان ما استأنس دفعة واحدة ؟ هناك من العلماء من يرى أن الاستئناس كان تتابعيا بمعنى أن الإنسان بدأ بأنواع وانتهى بأنواع أخرى . فأول الحيوانات التي استؤنست كان الكلب من بين أكلة اللحوم . ثم تلا الكلب في قصة الاستئناس حيوانات الرعي من الماعز والأغنام والرنة وتبع ذلك تلك الحيوانات التي تنفعها حياة الاستقرار مثل الماشية والحنازير. ثم اختتم

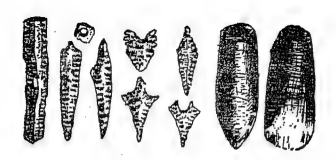
عنهم اسرار استئناس الحيوان في وقت مناخر قام بعمليات تهجين راسعة راستمان بدماهبرية في تحسين أنواح حيواناته ومنها الابقار . أما الماشية ذات السنام فليسهناك ما يشير إلى أن لها أصلا بريا ، وربجاكان اكتناز الدهن في السنام وفي الذيل كما في بعض أنواع الاغنام من نتائج الاستئناس والتهجين.ويمكن أن نشير هنا إلى الحنازير عل أساس أنها كالماشية تتطلب في الغالب حياة زراعية مستفرة ، وإن كانت أصولها البرية آكلة اللحوم . وتنتمي الحنازير المستأنسة إلى نوعين بريين ، فوع عاش في نطاق عريض من الأوض يشمل أدوبا رشمالي افريقية ووسط آسيا بل يمتد شمالاً ليشمل سيبيريا هذا النوع Sus scrofa هو الذي تنتمي إليه أقدم أنواع الحنازير التي عرفها أصحاب المجشسارات الحجرية الحديثة في جنوب غربي اسيا ومصر رأوربا . والنوع الثاني وهو Sus vittatus

الإنسان بتلك التي تنفع في النقل كالحصان والحمار واللاما والجمل (١) . يبدو أن الإنسان بدأ ايضاً باستئناس الضعيف والصغير الجسم من أنواع الحيوانات بدليل ما وجد من عظام صغيرة في المواضع الأثرية في جنوب غربي آسيا . ولكنه قام في وقت متأخر وبعد أن تم استئناس كل الأنواع المعروفة بعملية اختيار واسعة هدفها انتقاء الأكبر والأحسن .

## ٣ - الأدوات الحجرية المصقولة والمامعة وأدوات الزينة :

من بين ما يميز الحضارات الحجرية الحديثة في جهات العالم المختلفة آلاتها من الغؤوس والبلط والقواديم والمقاشط المصقولة. وكانت هذه الأدوات بالغة الأهمية في ظل الاقتصاد الجديد الذي اهتم بتقليب التربة للزراعة وبإزالة الغابات وتصنيع الجلود والفراء والنجارة وغيرهـ من الحرف اليدوية . ولذا كان البحث عن الأحجار الصالحة لتصنيعهامن المهام الأولى لمجتمعات ذلك العصر. كانت الاحجار الصوانية والنارية تجمع ثم تشظى لتتخذ أشكال الفؤوس والبلط والقواديم وغيرها من أدوات النجارة كالمحفر والمنشار المسنن والمثقباب تلمع وتصقل . وبلغ هذا الفن قمته عندما عمد الإنسان فيأواخر العصر إلى ثقب رؤوس الفؤوس الزراعية والبلط والقواديم بمثقاب حــاد لتركيب أيد خشبية عرفت في فلسطين ومصر والعراق والصين واسكنديناوه . ومن أسلحة القتـــال والصيد القوس والسهم (شكل ٢٤)وهي أسلحة عرفت في العصور السابقة ولكنها حسنت في هذا العصر فعرفت رؤوس السهام المسننة ععرفها أهل الفيوم ومرمدة بن سلامة والبداري في مصر وهناك المقلاع لقذف الاحجار والصولجان لقتـــل الاعداء ومطاردة الحيوانات وفأس القتال التي اتخذت أشكالًا محلية تتميز بالجال ودقة الصنعة . إلى جانب هذه الادوات والاسلحة صنع أصحاب هذه الحُضارات أدوات الزينة من العقود والاساور والاقراط والاصباغ للوجه والجسم.

Childe, G New light on the Most Ancient East. London 1952.(1)



( شكل ٢٤ )سهام مسننة ونصال وفؤوس اسطوانية من الصحراء الكبرى ــ حجري حديث

## ء -- القرى والطرق :

تتباين قرى هذا العصر الحجري الحديث فيا بينها تبعاً لاختلاف الظروف المحلية . ولكن لا نبعد عن الصواب ، إذا ما قلنا أرف وسائل الدفاع والحراسة عن القرية في أوائل العصر كانت في الاغلب غير موجودة أو متواضعة لعدم وجود ما يثير الاحقاد والحروب . فكل ما قام به أهمل القرى لم يتعد حفر خندق أو سور لدرء خطر الحيوانات المفترسة أو منع الماشية الشاردة من الخروج إلى الخلاء أما غير ذلك بما يبلغ حد الاستحكامات المسكرية فهو الاستثناء والخروج على القاعدة مثال ذلك تلك القلعة والحصون التي أحاطت بأزيحا وتذكرنا بأسوار وقلام المعام المعصور الوسطى . هذا في نفس الوقت الذي بأزيحا وتذكرنا بأسوار وقلام علمة بشمال العراق وبقية قرى جنوب غربي آسيا العصر بدأ أهل القرى في جنوبي بريطانيا وفي جنوب غربي المانيا بأقامة اسوار وقامة أما كن مرتفعة عيطة للحاية. أما تركيب القرية من الداخل فهو متباين وفقاً للنمط البنائي المتبع . فبينا كانت قرية مرمدة في مصر تتميز باستقامة طرقاتها التي تجري بين الاكواخ ذات الافنية أو الحدائق الامامية ، كانت طرقات كثير من قرى جنوب غربي آسيا وأوربا أزقة ضيقة ملتوية تربة أو

حجرية. أما الطرق خارجالقرى فلم تعبد قبل ظهور وسائل النقل ذات العجلات. ومع ذلك فالطرق في هذا العصر خاصة التي ربطت بين القرى الكبيرة كانت أوسع وأطول من المدقات التي سار عليها جماعو الطمام في المصور السابقة .

وبعد فهذه بعض انجازات حضارات العصر الحجري الحديث نتبين من خلالها مدى التطور الذي بلغه الإنسان اقتصاديا واجتماعيا وتقنيا تطور يشهد بأنـــه أصبح يقف على أرض ثابتة في طريقه الطويل إلى مستقبل مشرق .

# الفَصّلالثامين

# عصر المعدن

عيز الاثريون والمؤرخون بين عصرين في مسيرة الإنسان الحضارية. عصر حجري وعصر برونزي. تقسيم له ولا شك مغزى وقيمة إذا ما ربطناه بفنون الإنسان وحرفه المختلفة. فالهوة الحضارية الواسعة بين إنسان العصر الحجري وانسان عصرالبرونز لا ترجع فقط إلى أن الاول استخدم الحجر والثاني المعدن. ولكن إلى جملة من الفنون و الحرف اليدوية كالنحت والنجارة والصياغة ظهرت مع استخدام المعدن وزادها استخدامه تطوراً. لذلك فيمكن القول أن العصر البرونزي مع الخط الفاصل له دلالات أبعد كثيراً بما يوحي به ظاهر التسمية. ومع ذلك فإن الخط الفاصل بين العصرين الحجري والبرونزي ليس من السهل تحديده ، ذلك لان استخدام البرونز سبق في بعض الاماكن استخدام النحاس وهو في حد ذاته انحراف عن المشكلة اقترح بعض العلماء فترة انتقالية يطلق عليها العصر الحجري النحاسي المشكلة اقترح بعض العلماء فترة انتقالية يطلق عليها العصر الحجري النحاسي وتفصل بين العصر الحجري وعصر البرونز كا تتميز بأن الإنسان جمع فيها بين وتفصل بين العصر الحجري وعصر البرونز كا تتميز بأن الإنسان جمع فيها بين العصر الحجري و عصر البرونز كا تتميز بأن الإنسان جمع فيها بين العصر الحجري و عصر البرونز كا تتميز بأن الإنسان جمع فيها بين العصر الحجري و عصر البرونز كا تتميز بأن الإنسان جمع فيها بين العصر الحجري و عصر البرونز كا تتميز بأن الإنسان جمع فيها بين العصر الحجري و عسا المولون كا تتميز بأن الإنسان جمع فيها بين

صناعة أشياء صغيرة كالإبر والدبابيس والحلى . وفي رأينا أن يكن اعتبار هذه الفترة ختاماً للعصر الحجري الحديث إذ العبرة ليست في استخدام الإنسان للمعدن أي معدن ولكن في مدى معرفته بطبيعته وباسلوب صناعته وماأن عرف ذلك حتى قفز قفزة مثيرة إلى الامام ليس لها مثيل في تاريخ البشرية كها يقول ج . تشدد .

#### قبيل عصر المعدن:

رأينا أن الإنسان عاش قبل العصر الحجرى الحديث كاتعش بقمة الحموانات تحت رحمة الطبيعة ووفقاً لمطالبها . ولكنــه في العصر الحجري الحديث حاول لأول مرة أن يكنف بنثته لمطالبه مستعنناً بالنار والمسكن والملبس وبالأدوات والأسلحة . واخبراً ولمس آخراً بتربية الحيوانات والنياتات . وعندمــــــا زرع وربى الحموانات كان علمه أن يستقر ففضل جوانب وديان الانهار ( في المنطقة شبه المدارية) والواحات في بادىء الأمر . وعلى الرغم من ظهور اختلافات محلية ترجع إلى اختلاف هذه البيئات الفيضية وغيرها من البيئات كانت حضارات هذا المصر حيثًا قامت متشابهة في أسسها. في هذا المناخ الحضاري المتشابهوفي ظل هذه البربرية البطيئة التطور وضعت بذور التغييرلتنمو بسرعة مذهسلة منذ اوائل الألف الرابعة قبل المبلاد أو ربما قبيل ذلك . لتنمو في وديان الأنهار تلك التي فضلها الإنسان لما تتمتع به من تربة خصبة ومناخ مناسب لظروف حياتــه ومستوى حضارته . فنزل إلى وادى دجلة والفرات والنيـــــل والسند ، وانشأ الحضارة الزراعية المستقرة بما تعنيه من نشاطات اقتصادية واجتماعيسة ومنجزات مادية وروحية . وربما كانت القوة الدافعة والثورة الحضارية الناجمة متشابهة في كل من العراق ومصر . ولكن نمط التغمر وخط التطور اختلف فما بسنها فبسما انقسم المجتمع المتحضر في العراق إلى دويلات مدنية متنازعة ومتنافسة ظهر في وادي النيل في بدء التاريخ بل ربما قبل أن يبدأ مملكة يحكمها ملك

واحد . ولا يمكن أن نجد تفسيراً لهذا التباين في التنظيم السياسي بين القطرين إلا في اختلاف دقائق جفرافية البيئتين الفيضيتين .

### استخدام النحاس:

وليس في مقدور أحد أن يحدد على وجه الدقة متى بدأ صهر خام النحاس ومن هو الشمب المكتشف وفي أي البلاد تم الاكتشاف وترجع أهمية النحاس إلى أنه بخلاف الحجر قابل للطرق والذوبان يمكن شحذه وتغيير شكله واستخراج صفائح منه . فالنحاس يتميز عندما يستخدم في صنع الأدوات بجميع صفحات الحجر والعظم والخشب بالاضافة إلى صفات اخرى . فعند صنع آلة من الحجر أو الخشب كان الامر يقتصر على اقتطاع أجزاء صغيرة من الكتلة الاصلية . أما بالنسبة للنحاس فكانت الآلة تصنع بلحم قطع بعضها بالبعض الآخر . ثم إن الفاس أو السكين النحاسية إن وجدت تقطع بشكل أفضل من الفأس الحجرية أو النصال الصوانيه التي لا تحتفظ عادة بحدها القاطع إلا مدة يسيرة فضلاً عن أنه يمكن شحذ السلاح النحاسي من جديد . وحتى في حالة الكسر يكون من السهل صب الآلة النحاسية من جديد . وحتى في حالة الكسر يكون من السهل

## ظهور البرونز :

كان ذلك كله ثمرة ابتكارات حاذقة من الموقد المزود بمجرى هوائي لإعطاء حرارة كافية لصهر المعدن والاواني الضرورية لصب المعدن المذاب والقوالب التي تعطي المعدن المذاب الشكل المطاوب. وصارت عملية الصب اكثر سهولة عندما أضيفت إلى النحاس ذرات القصدير. وقد تم ذلك لاول مرة في الالف الثالثة ق.م وظهر نتيجة لذلك البرونز. ولما كان البرونز أصلب من النحاس فقد أسهم هذا المعدن الجديد في زيادة مقدرة أهل الشرق على استغلال البيئة ومغالبتهم

لتحدياتها . وربما كان ذلك أوضح ما يكون في دلنا دجلة والفرات حيث يندر الحجر. فقد وجد السكان في استخدام الادوات النحاسية والبرونزية الصلبة ما يكفيهم مشقة البحث الدائم عن الحجر والزجاج الطبيعي . هذا فضلا عن أن السكين أو النصل الصوائي قد ينكسر قبل أن يقتل العدو فيهلسك صاحبه . فلما صنع السكين من النحاس ثم من البرونز صارت الاسلحة المعدنية قوة في يد الانسان وصار البرونز بعد النحاس هو صلب العالم القديم .

### نتانج اجتماعية واقتصادية :

ولما كان تصنيع المعادن عملا بحثاج إلى خبرات ومهارات معينة ريستفرق الوقت كله فإن هؤلاء الصناع القدماء كانوا اخصائيين يعتمدون على ما ينتجه غيرهم من غذاء ويحتفظون بأسرارهم المهنية لأولادهم. ثم هم قوق ذلك أكثر حركة ومقدرة على الهجرة وبالتالي أقل انقياداً للنظام الاجتماعي من منتجي الطعام وربما كانت مقدرتهم على الحركة هي التي ساعدت على انتشار الاكتشافات وتشابه الادوات المعدنية على الاقل قبل بداية التاريخ . وهكذا أفسح استمهال المعدن الجمال أمام طبقة جديدة في اطار اقتصاد حجري حديث مما أدى ولا ربب إلى تعديل هذا الاقتصاد . فبمرور السنين صارت القريسة مضطرة أن تبحث عن المعادن وتحصل عليها ببيح ما لديها من فائض الغذاء أو الاواني الفخارية .

وقد دخل الحديد متأخراً إلى حياة النساس وإن كانت أشياء الزينة اتخذت من حديد الشهب قبل ذلك بكثير. وقد بدأت صناعته على مايبدو في أرض الحيثين في جنوب شرقي آسيا الصغرى ومن ثم انتشر شرقاً وغرباً براً وبحراً . ولكن الحديد المطاوع كان لا يستطيع منافسة البرونز . وقد بدأ عصر الحديد بالفمل عندما عرف الانسان كيف يصنع حديداً صلباً . حدث ذلك في أو ائل الالف الاولي قبل الميلاد في مكان لا زلنا نجها ومن ثم انتشرت صناعته في العسالم القديم . ويقسم العلماء حضارة التحديد في أو ربا إلى دورين أو مرحلتين . تبدأ

الاولى في حوالي ١٠٠٠ق.م وتعرف بمرحلة هلشتات Hallstatt وبدأت المرحلة الثانية لاتن La Tenè في نحو ٥٠٠ ق.م (١) وقد أحدث استخدامه الحديد ثورة جديدة في حياة الناس وخاصة بعد أن انتشر استخدامه واليوم نعيش عصر السيائك Alloys وعصر اللدائن Synthetics معاً.

# الزراعة في عصر البرونز :

وعندما بدأ عصر المعدن كان الإنسان قد اكتسب مهارات وأضاف إليها أخرى .وزاد استقراره في وديان الانهار حيث تتجدد خصوبة الارض كل عام ولم تكن تحتاج إلا لمزيد من جهد الإنسان ومهارته لتمنحه ما يريد . ولم يأت التطور في أساليب الزراعة وفي أدواتها إلا بعد تجارب طويلة تردد صداهسا بطيئا في العالم القديم . وتمشيا مع روح العصر لم يحدث التحسن في أنواع النباتات والثار إلا بطيئا أيضا . ويعد الحراث الذي تجره الثيران من الأدوات الزراعية الذي تطور عن الفاس فبعد أن كان سلاحه حجريا أوخشيئا صارمعدنيا .وقد أدى ذلك إلى توسيع الرقعة الزراعية وزيادة الانتاج . ومن الأدوات التي وفرت جهد الفلاح لما هو أجدى المنجل الذي صنع من النحاس والبرونز بعد أن كان من السوان أو الطين الحروق . وانتشرت في مصر وجنوب غربي آسيا أنواع القموح التي تنفصل أغلفتها عن الحب بسهولة Waked Wheats وازداد الاهتام بالمدس ودخل القمح الصين في هذا العصر وكانقد سبقه الدخن والشمير والارز وتوصل ودخل القمح الصين في هذا العصر وكانقد سبقه الدخن والشمير والارز وتوصل ومواعيد مناسبة لاعداد الارض وزراعة المحاصيل ومواعيد حصادها .

وباستخدام الثور في جر المحراث أصبحت الابقار هامة للفلاح. كذلك

<sup>(</sup>١) هلشتات مكان في جبال الألب الشرقية وجدت فيه اسلحة كثير من الحديد ولاتن مكان في سويسرا .

استخدمت الثيران في سومر في جر العربات وفي هرس أعواد القمح لفصل الحب عن القش . وكذلك عرف السومريون الضأن ولبسوا قراءه . أما في مصر فلم تعرف الاغنام على ما يبدو إلا في بداية عصر الاسرات . وكانت الماعز هي السائدة قبل ذلك . وربما عرف المصريون الجمل وحيد السنام عن طريق بدو الصحراوات المجاوره ولكن لم يرب في وادي النيل إلا منذ العصر الروماني . والمرجح أنه استؤنس وربى في صحراء بلاد العرب موطنه الاصلي قبل عصر المعدن، أما الحصان فلم يعزفه أهل الشرق الاوسط إلا في أو اخر الالف الثانية ق . م استخدم في أول الامر ولفاترة طويلة في جر العجلات الحربية ثم في الركوب بعد ذلك . واحتفظ بالفيل ووحيد القرن في قصور الاغنياء وإن كان الفيل استخدم أحيانا في الحرب والنقسل في الهند . ومن الطيور استأنست الصين في عصر أحيانا في الدجاجة البرية وانتشرت تربيتها غرباً وفي عيلام أقلمت ومن ثم دخلت مصر وذلك في عهد الاسرة الثامنة عشر . وقد تفاخر أحد فراعنة هذه الاسرة بأنه تلقى من عيلام هدايا من الطير و الذي يبيض كل يوم » .

في هذا العصر حاول الزراع ادخال نباتات أجنبية وأقلمتها في بيئتهم فيحكى أن سارجوس الأكادي جلب معه من غزواته في بلاد الاناضول أشجار الكروم والتين والورود . ومن أكاد انتشرت زراعتها إلى كل بسلاد الشرق الأوسط ويبدو أن زراعة الزيتون لم تبدأ في الشرق الاوسط إلا في العصور التاريخية المبكرة فقد زرع وعصر زيتا في فلسطين قبل ٣٠٠٠ سنة ق ، م عرفته كريت في منتصف الالف الثالثية ق ، م وعرف في سوريا في نحو ١٥٠٠ ق م ومن سوريا وفلسطين استوردته مصر الفرعونية ، وبالتدريج وببطه شديد انتشرت زراعته في بقية بلاد البحر المتوسط إلى جانب النباتات التي تمد الإنسان بالفذاء زرعت مصر الكتان لصناعة الملابس وزرع إقليم السند القطن وربت الصين زرعت مصر البرونز (بين أوائل الالف الثالثة ومنتصف الالف الثانية ق م م)

صورته التي عرفتها المصور الوسطى بل والحديث مع شيء قليل جداً من التغمير .

ومن أصحاب الحضارة في الشرق الاوسط منذ أن عرف المدن أهل مصر والعراق وأهل سراق وأهل سوريا والحيثيون في جنوب غربي آسيا الصغرى وأهل كريت . وربما كانت معرفة الانسان بالبرونز سبباً في خلق مطالب به وعلاقات جديدة بين كل تلك الحضارات التي قنع أهلها بالعيش في عزلة خلال العصر الحجري الحديث . لنذكر ان أقوى وأغنى شعبين إذ ذاك وهما المصري والسومري لم تمنحها الطبيعة غير القليل من النحاس والقصدير مما اضطر الحكام إلى استيرادهما من الخارج. بل إن مصر والعراق كانا بجاجة مستمرة إلى أخشاب متازة لا تنتج محلياً وخاصة عندما انتشر العمران المدني بعد أن بدأ التاريخ المدون . وهكذا نشطت التجارة ونمت وربطت بين بلاد لم تعرف عن غيرها في شيئاً كثيراً حتى ذلك الوقت . وربما كانت تجارة المعادن أبعد أثراً من غيرها في تعريف شعوب العالم بالبلاد ذات الثروات المعدنية وما ترتب على ذلك من هجرة واستقرار .

### منحضارات جنوب المراق:

ومن حضارات جنوبي العراق التي عرفت النحاس ولم تهمل الججر العبيد Ubaid وأريدو Eridu وأور Ur وتبعة كوره Tepe Gawra. وفي مصر ظهرت البداري والعمرة وجرزة وسماينة . وسنعود إلى الحديث عن حضارات مصر في مكان آخر . وربما يسمح المقام هنا بمتابعة حضارات جنوبي العراق من بداية العصر الحجري النحاسي حتى نهاية عصر البرونز . بدأ العصر الحجري النحاسي بوفود الجماعات السومرية من مرتفعات جنوب وغربي ايران تصنع فخارا ذا لون أصفر . هذه الجماعات هي التي أرست قواعد أولي الحضارات التاريخية

في جنوبي العراق وهي التي خرج منها شعب العبيد (١) صاحب حضارة العبيد . وقد أدخل المستوطنون الجدد زراعة مختلطة ومعرفة بالمعادن لأول مرة في جنوبي العراق . وكان على السومريين وقد استوطنوا أرضاً جافة المناخ لا يأتي نهرها بالفيضان بانتظام أن يعاونوا الطبيعة بحفر الترع وإقامة الجسور . وقسد عاونوها خير معاونة فكان جزاؤهم الخير المعيم والثراء العريض وخاصة أنهم كانوا على قدر مناسب من التقنية وقدر أكبر من التكامل الاجتماعي بمساسمح بقيام سلطة سياسية ترعى المشاريع العامية . ولم تمض ألف سنة حتى كانت الحضارة السومرية بكل تفرعاتها قد شملت حوض دجلة والفرات بل ورحفت نحو الغرب .

وقد استقر أصحاب حضارة العبيد في جنوب العراق في أواخر الألف الخامسة ق. م وأقاموا محلتهم فوق بقعة جافة كانت على ما يبدو بحيرة قديمة طمتها الرواسب . وعرف العبيديون الفخسار الملون المصنوع باليد والفؤوس العجرية وزرعوا الشعير وشقوا القنوات محاولين ضبط الفياضانات وكانوا فوق ذلك على علم قليل بالتحاس . وقد استمرت محلة العبيد قائمة أكثر من قرنين أن أغرقها طوفان كاسح في حوالي ٤٠٠٠ ق.م ترك وراءه ارسابات بلغ سمكها نحو من ٥و٣ متر وهكذا انتهت المرحلة الأولى من حضارة العبيد . وتعرف المرحلة الثانية بالوركاء جاء أهلها من الشمال ولكن قامت على كل أسس المرحلة الأولى وأضافت إلى تراثها المادي عجلة الفخار وصناعة الممدن واستخدام الحجارة في البناء . ويمتاز فخار هذه الفترة بسيادة اللونين الأحمر والرمادي وبتناسق خطوطه لأنه صنع بالدولاب. وقد استخدمت الوركاء كتابة تصويرية وأرقاماً كانت الصور فيها تنقش على ألواح من طين ثم تحرق في النار . ويبدو وأرقاماً كانت الصور فيها تنقش على ألواح من طين ثم تحرق في النار . ويبدو أن أهل الوركاء وربما أهل العبيد عرفوا استخدام المحراث تجرء الثيران بعد

<sup>(</sup>١) نسبة إلى تل المبيد الذي يقع على مقربة من خرائب أور Ur .

خصيها . وكان لذلك أبعد الأثر في تطور الحضارة الزراعية أ . فبالمحراث شقت الأرض فزادت خصوبتها وباستخدام الثيران في الجر اعطيت الفرصة لإناث البقر كي توفر ما يكفي من حليب لصغار هاو حسن اعداد الأرض لأن الثير ان أقوى من الاناث وقدرتها على العمل أكبر . وعليه فيه كن القول أنه في هذه الفترة حدث تطور ممهوس في فنون الزراعية والتعدين والفخار ليس في أرض المراق فحسب بل في كل منطقه الشرق الأوسط . ويكفي أن نذكر أنه بفضل هذه المنجزات تمكن سكان جنوب غربي آسيا ومصر من صناعة البرونز وذلك قبل أوائل الألف الثالثة ق . م .

ولقد قضي على مدينة الوركاء فجيأة وبلا مقدمات على يد غزاة قدموا من الشمال من محلة جمدة نصر (١٠ ودليلنا على ذلك وجود فخار مختلف اختلافاً واضحاً عن فخار الوركاء . فهذا الفخار الطارىء يمتاز بلونه الأحمر الغامق وبنقوشه السوداء . واشتهر غزاة جمدة نصر بعد ذلك بصناعة أوان من الحجر الجيري والكالسيت الشفاف وبمعرفتهم بكتابة تمشل البدايات الأولى للخط المساري أو الأسفيني . ويبدو أن الغزاة الجدد نجحوا في زراعة مساحة أكبر من الأرض وأنتجوا فائضاً سمح بالتبادل . وهذه خطوة أسهمت ولا شك في تغيير الصفة المهيزة لاقتصاد العصر وهو الاكتفاء الذاتي .

ويذكر المؤرخون أن أهل الوركاء نهضوافطردوا الفزاة ونشطوا في استغلال الارض أكثر بما فعلوا في السابق فنشطت النجارة كما صنعوا أواني فخارية بسيطة الشكل ذات ألوان سوداء وحمراء إلاأن كتابة غزاة جمدة نصر بقيت من بعدهم. وقد أمدتنا الوثائق المكتوبة بعد هذا التاريخ بمعلومات مفيدة عن المدن التي ظهرت هنا في بداية عصر الاسرات السومرية. فقد ظهرت المدينة محاطة بسور

<sup>(</sup>١) موقع على بعد ٥٠ كم إلى الجنوب الشرقي من بغداد .

من آجر وخندق عميق لحماية سكانها من هجوم الاعداء وتنوسط منطقة زراعية تشقها الترع وتزدهر بالخضرة والشجر اقتطمها الاجداد من برار مستنقعية موحشة غير صالحة للسكن. كانت مدينة تحتل بمعابدها ومنشآتها بضعة كياو مترات مربعة ويسكنها آلاف البشر وتطل على ما حولها من حقول وترع وأنهار بكل مهابة وجلال.

ولعل أهم ما يتميز به عهد الاسرات الاولى في سومر هو وجود دلائل على حياة الغنى والترف واختفاء ما يشير إلى ظهور مستحدثات تقنية ، فكثير من أصول الحضارة كان قد أرسى منذ أيام المسد. ومن علامات الغنى المتزايد والثروة المتكاثرة في صدر عصر الاسرات السومرية وفرة الادوات والاسلحة الممدنية وأشياء الزينة من الذهب والفضة والاحجار الكريمة والاواني المزينة بالصور والغؤوس. وتلك الاخبرة تطورت أشكالها وانتشرت فما بمدإلي سوريا والاتاضول وبلاد بحر ايجه والقوقاز ووسط أوربا ومن ثم إلى جهات واسعة في روسيا . ومع الغنى والوفرة بدأت تظهر بوادر تغيرات في التركيب الاجتماعي للشعب السومري . من هذه التغيرات ظهور الامير أو الحاكم . ظهر أول ما ظهر كقائد حربي مؤقت . ولكنه تحول إلى حاكم لدولة المدينة التي شهدت أرض العراق العديد منها في هذا الزمن وما تلاه. ورعا دفع إلى ذلك في المقسام الاول حرص كل دولة مدنية على الدفاع عن ثروتها والطمع في ثروات الآخرين وعاولة الاستيلاءعليها بالمدوان. وكان ذلك بداية تطور فكرة الحرب وتطور نظمها وأساليبها تلبية لظروف مواتية . وباستثناء فترات قصيرة كانت أرض العراق فيها قلبا لأمبراطورية كبيرة ( أيام سراجون ٢٣٤٠ – ٢١٨٠ ق. م. و في عهد حامورابي ١٨٠٠ ــ ١٧٦٠ ق.م ) كان التاريخ السياسي لهذه الارض في خلال العشرين قرنا التالية ( حتى قيام الهبراطورية فارس) نزاعاً وصراعاًعلى السلطة بين الدويلات التي قامت. وزادمن الفوضى تعرض المدن في بعض الفترات لهجمات

رجال الجيال المدمرة الخربة ١١١.

# تمدين المجتمع:

في سجسل التاريخ الاقتصادي أن الحضارة الحقيقية لا تنشأ إلا في تلك الأقطار التي تسمح ظروف تربتها ومناخها بظهور فائض محصل عليسه الإنسان في سهولة ويسر . هنا يصير الإنسان قادراً على أداء أعمال أخرى غير طلب الطعام . أعمال يسخر لها عقله ومواهبه ، وبالقايضة محصل على أشياء تزيد من رقيه ورفاهيته . وكلما مر الزمن كلما زادت مطالب المجتمع وتعددت اهتاماته وحرفه وكثرت انجازاته المادية والروحية . هكذا تنشأ الحضارة الحقيقية وفي ظلما تنشأ المدينة . وقصة المدينة يدأت في أواخر الألف الرابعة قبل الميلاد وقبل ذلك في رأي ج. تشيلا . وكانت مصر والعراق بيئتين بهربتين وجد فيهما الانسان ظروفا مثالية عاونته على خلق حضارات زراعية كانت المدينة منارتها .

### المدن السومرية:

ويميل المتخصصون في حضارة سومر إلى القول بأن أهلها كانواأسبق إلى إقامة المدن من أهل مصر وذلك لإن المدينه كانت ضرورة استوجبتها ظروف البيئة الطبيعية. فماء الري من الفرات إيستطيع أن يبلغ ويسقي الأرض البعيدة بسبب انخفاضها بالنسبة لمستوى الماء في النهر . كان الري دائمًا لكن مشاريعه كانت

<sup>(</sup>١) بظهور الفرس كقوة امبراطورية في القون ٦ ق.م. سقطت بابل و٢ شور وصار العراق وبقية مراكز الحضارة في الشرق الأوسط القديم جزءاً من هـذه الامبراطورية. ولكنها لم قدم طويلا فقد ظهر الاسكندر في القون الرابع ق.م ليقضي عليها وليبني أول قوة أوربية على مسرح السياسة العالمية.

أكثر تعرضاً للتخريب والتدمير بسبب عنف فمضان دجلة والفرات وعدمانتظام حدوثه. ثم إن هذا النظام لم يتطلب تنسيقاً وتعاوناً على مستوى الدولة كما تطلب نظام الري في مصر . فحيثًا استطاع الحاكم المحلى أن مركز السلطة في يديه ويوجه رعاياه لجلب الخير المشترك ودفع الشر المشترك نجح النظام وحل الرخاء. في ظل هذا النظام كان لا بد أن تقوم محلة رئيسية في وسط رقعة الأرض التي نجح أهلها في ربها وزرعها عبر القنوات وصرف الماء الزائد,وصارت هذه المحلة قبيل أن يبدأ التاريخ مدينة لها الاهها ويسكنها أصحاب الحرف وأهل الدن والرأي ممن أخذوا على عاتقهم تنظيم الري وحشد الجهود للعناية بالترع والجسور التي تحمى الأرض من خطر الفيضان . وبمرور الزمن ظهر لهذه المدينة الأولى توابع وانقسم مجتمع المدينة إلى طبقات وطوائف تعيش حياتها الخاصة ولكل منها مكانة في المدينة . هكذا ظهرت دول المدن في سومر كنتيجة منطقية للأحوال الاقتصادية السائدة وساعدها على احتفاظها بشخصيتها اعتقادها في اله ارتضته حامياً لها . أما في مصر فلم يسمح نظام الري الموحد بقيام دول المدن وإنما سمح بقيام دولة موحدة قبل أن يبدأ التاريخ . وربما كانت أور Ur أقدم مدينة سومرية عاش فيها في وقت من الأوقات لي مليون نسمة وكان للحي المقدس فيهـــا مكانة خاصة . مدينة عرفت الغنى والرخاء وكل تقاليد الحياة المدنية الحقيقية .

#### المدن الفينيقية والسورية:

وفي أواخر الألف الرابعة ق.م وفد على سواحل الشام مهاجرون قادمون على الأرجح من ساحل الخليج هؤلاء هم الفينيقيون الذين لم يعيشوا يوماً في إطسار مملكة متحدة وإنما عاشوا في ممالسك مدنية تشتمل كل منها على مدينة ساحلية وأرباضها يجلس على عرشها أميرمن التجار ذلك لأن هسنده المدن أسست تجارة وعاشت منها . ومنذ البداية توثقت العلاقات التجارية بين فينيقيا ومصر وغيرها

من بلاد البحر المتوسط فقد وجدت مصر في فينيقيا ما تحتاج إليه من أخشاب الأرز اللازمة لبناء المعابد والقصور والسفن وقام الفينيقيون كوسطاء تجاريين بين مراكز الحضارة في حوض البحر المتوسط ويذكر المؤرخون أنه بوفاة سارجون الأكادي (نحو ٢٣٠٠ ق.م) الذي نشر نفوذه ونشر الحضارة الأكادية حتى الساحل الفينيقي عمت الفوضى والخسراب مينائي بيبلوس وأوغاريت (رأس الشمرة) وألالاخ (قرب انطاكية) وهسارليك Hissarlik (في آسيا الصغرى) (1).

ولم يطل عهد الاضمحلال طويلا فقد قامت الأسرة الشالئة في أور ونشطت أوغاريت وبيبلوسمرة أخرى وأقامتاعلاقات تجارية مع فراعنة الدولةالوسطى في مصر . ومال الزمن على المدن الفينيقية مرة أخرى لمدى مئتي عام (١٧٠٠- ق.م ) ورباكان سبب هذا الاضمحلال هو سيادة الفوضى والاضطراب نتيجة لغزو البرابرة أصحاب المجلات التي تجرها الخيول . وما لبئت المدن الفينيقية أن تغلبت على ما أصابها ولكن لفترة قصيرة فقد وقمت مدينتا فينيقيا الرئيسيتان أوغاريت وبيبلوس (في النصف الشيافي من الألف الثانية ) فريسة للزلازل وللتخريب على يد شعوب البحر . واختفتا في النهاية لتحل محلها صيدا وصور . في هذه الفترة استقر شعب على ساحل فلسطين هو الشعب الفلسطيني وصور . في هذه الفترة استقر شعب على ساحل فلسطين هو الشعب الفلسطيني الذي يرجح أنه وفد من كريت وجزر بحرايجة وارتفع إلى شأن كبير في حوالي المناوي وعد هذا التاريخ اتسعت تجارة صيدا وصور لتشمل أغلب بسلاد البحر المتوسط . وغامر الفينيقيون بالخروج في رحلات بحرية طويلة فبلغوا بعض سواحل المحيط الأطلسي وأسسوا مدنا عبر البحر لعل أهما قرطاجة .

ومنا يجب أن نشير إلى أن المدن الفينيقية اختلفت عن السورية في العوامل

Peake & Fleure. op. cit., pp. 82 - 113. (1)

التي حددت مواقعها وبالمشافق وظائفها الأساسية. فيننا تحكمت خصوبةالتربة ووفرة المياه في قدام المدن السورية الداخلية فيمواضع معينة كانت سهولة الصلة بالبحر من ناحية وبالداخل من ناحية أخرى عاملًا قويًا في تحديد مواقع المدن الفينسقية. حتى ألالاخ السورية تلك المدينة ذات الصلات التجارية الواسعة كان لها نصيب في ثروة سهل العمق الزراعية . ولئن كانت وجهة المدن السورية الداخل أو البر فقد كانت وجهة المدن الفينيقية الخسارج أو البحر . ويتضح ذلك بالنظر فأوغاريت بمرفئها الأبيض قامت على أحد الخلجان القلملة على الساحل والثي لا تسكاد تصلح لحماية السفن الصغيرة. وأرواد Arwad ( جنوبي طرطوس )لمتكن غير مدينة صغيرة على شاطىء صخرى يحوطهاسور مرتفع ( إلا من ناحية الشرق ناحمة الطريق التي تربطها بالأرض القريمة ) ويأتمها الغذاء من الداخل . ومثلها طرابلس التي قامت على نتوء صخري بارز في البحر يمكن الدفاع عنه وهذا هو سر إقامتها في هذه البقعة وليس وقوع أرض زراعية في ظاهرها. وينطبق هذا القول على يبروت التي قدامت على رأس ضارب في البحر وفصلها عن الداخل مستنقع كانموجوداً حتى الألفالثانية ق.مقبلأن يردمه نهر بيروت برواسيه . ومثل ذلك يقال عن صدا وصور (١).

هذه المدن الفينيقية لم يبنها زراع كا رأينا في سوريا وإنما بناها شعب مجري تحكي الاساطير أنه جاء من سواحل الخليج العربي من أجل العمل بالتجارة. ومما عين الفينيقيين كأهل مدن ومدنية أنهم لم يطمعوا يوما في توسيع دويلاتهم بالحرب طلباً لارض جديدة أو مصادر للغذاء وافرة . كل مسا فعلوه هو تأمين مصادر غذائهم من الارض القريبة بالوسائل السلمية وبعد ذلك تفرغوا للنقل والتجارة والحرف اليدوية . كانت سلعة التجارة الرئيسية هي خشب الارز من جبل لبنان

Hawkes , J. & Woolley, L. op. cit., pp. 445 - 448. اجع : (١)

ونقلوا إلى العالم الخارجي سلعباً كالصعوغ والبخور واشتهروا بصناعة صبفة ارجوانية وحلى ذهبية وبالحفر في العاج وعمل المطرزات. لقد أحسالفينيقيون بالطمأنينة والقناعة طالما وجدوا البحر مفتوحاً لسفنهم وسلامة أوطانهم ليست في خطر. أما أن يتلكرا الارض ويورثوها لنسلهم فلم تجل في خاطرهم. وكلما حدث عندما زاد عدد سكان مدنهم الصغيرة أن خرجت منهم أفواج مهاجرة تبحث عن وطن فيا وراء البحر وكانت قرطاجة أحد الاوطان الفينيقية فيا وراء البحر وكاند.

وقد يفيد أن نشير إلى المدن السورية التي قامت على طوق الثجارة بين بلاد الرافدين من ناحية وساحل البحر من ناحية أخرى . وقد نقلت هذه المدن السلم ومعها عناصر الحضارة إلى مدن الساحل. من هذه المدن حران Harran التي ظلت على صلة بأرض الرافدين حتى القرن السادس ق.م .وقرب الساحل قامت ألالاخ على نهر العاصي الادني وتحكمت في الطريسق التي نقلت علمه أخشاب جبال أمانوس إلى بلاد الرافدن. كانت ألالاخ من فرط التأثر بالؤثرات السومزية أشبه شيء بالمدن السومرية . وقد اعتمدت ألالاخ أساسًا على الاتجار في أخشاب الارز وحافظت على استقلالها وحكمهاالذاتي بصعوبة في وجه الطامعين من حولها. ومنمدن الداخل التي لم قد كرها تبقى دمشق وحلب وبجدو وبستالقدس. فأما دمشتى فقد ظهرت كمحطة تجاريةللقوافل في وسط عالم مضطرب نتيجة اصراع القوى السياسية والتجارية . وقد ساعد على استمرار وجودها على الرغم من كل ما مر بها من أحداث موردها المائي الذي لا ينضب. وتقــم المدينة على الطرف الجنوبي الغربي لطريق طويلة تتبسع سفوح التسلال حتى نهر الفرات وهي طريق لا تعدم بعض العشب في قصل الشتاء . ومن أسف أننا لا نعرف عن هذه المدينة التجارية شيئًا قبل النصف الثاني من الالف الشافية ق.م . ولكن ما من وزادت أهمية موقعها تبعاً لذلك . ويمكن أن نضيف أن دمشق بلغت ذروة أهميتها في تاريخ لاحق وذلك في صدر الاسلام تحت حكم الخلفاء الامويين ( ٦٦٥ – ٨٥٠ م ) .

وعلى الطريق التجارية بين الفرات وساحل البحر المتوسط وبين هضبة إيران وآسيا الصغرى بسل وبين مصر وبلاد الرافدين قامت حلب في أوائل عصر البرونز. وهي كدمشق عاشت حياتها في وسط صراع الطامعين من العموريين والحيثيين وغيرهم لذلك فتاريخها حافل وهي كدمشق أيضا استفادت من وجود مورد لا ينضب من الماء وهذا سر استمرارها حتى اليوم. أما مدن فلسطين فمعرماتنا عنها لا تكاد تذكر . فخرائب مدينة مجدو Megiddo في سهل مرج إن عامر لا تكشف عن شيء من بنائها وحياتها خلال عصر البرونز وبيت المقدس لم تكن غير بلدة صغيرة متواضعة ١٠٠٠.

<sup>(</sup>١) لم نذكر من المدن الداخلية الآخرى في سوريا ولبنان والأردن حمساه رحمص وتدمر وبعلبك وبصرى وجرش والبطواء وهذه اما أن تاريخها في عصر البرونز غير معروف كبعلبك أو أن ظهروها وشهرتها ترجع إلى عصور لاحقة مثل بصرى وجرش والبطراء في الأردن والتي ازدهرت في العصو الروماني .

راجع حول مدن فلسطين في هذا العصر .

Albright, W. The Archeology of Palestine, London 1954, pp. 110 - 145

الكتاب الثاني مصر

بعد هذه المسيرة الحضارية الطويلة آن لنا أن نقف لننظر في جغرافية مصر الماضية علنا ننجح في رسم صور لبيثاتها القديمة في تطورها ونحدد تلك العلاقات المتبادلة المتغيرة بينها وبين السكان. وفي بلد يتميز تاريخه بالقدم والاستمرار يصعب أن نضع خطاً حضارياً يفصل بين العصر التاريخي وما قبله.ذلك لأن كل منجزات المصريين بما فيها الكتابة كانت قد توطدت دعائمها قبيل أن يبدأ التاريخ. ومع ذلك فهناك بعض المغزى في تقسيم جغرافية مصر الماضية إلى جغرافيتين :

أ - جغرافية ما قبل التاريخ

ب – جغرافية المصر التاريخي .

وهذا ما سوف نفعله في الفصول التالية

# جفرافية مصر فيما قبل التاريخ

تبدأ جغرافية مصر فها قبيل التاريخ مع بداية عصر البليستوسين عصر ظهور الانسان كا قدمنا. أما ما ستى ذلك من أعصر فلا تدخل في المسه الزمني للحفرافية التاريخية لسبب بسبط هو غياب الانسان، فالجفرافية كا يقول فيدال دي لابلاش Vidal de la Blache تدرس المكان الذي سكنه ويسكنه الانسان عاقلًا كان أو غير عاقل . ويعادل معظم البليستوسين في مصر عصر حجرى وهي في ذلك لا تختلف عن مواطن الحضارة في العالم القديم. ولم يكن العصر حجريًا فتحسب بل كان مطيراً تتخلله فترات جفاف . ولعل هذه الصفة الأخيرة هي التي جعلت مصر الجبال والهضاب أهم من مصر الوادي على الأقل في الدور المطير الأول. فقد كان الوداي إبان هذا الدور مستنقعياً موبوء أتكتنفه الأحراش مما دفع السكان - وكانوا قلة - إلى الميش في وديان الهضيتين الشرقية والغربية وقريبًا من موارد المياه . ولكن الوادى أخذ يستقبل أعداداً متزايدة من البشر منذ نحو ٢٠ ألف سنة مضت . وبسداية التاريخ كان كل السكان قد نزلوا إلى الوادي والدلتا . ولقد ترك المطر وراءه كا ترك الجفاف آثاراًفي شكل مظاهر فلزبوغرافية أو ارسابات ومخلفات نباتية وحبوانسية تقف شاهدة على تغير الظروف المناخية في مصر خلال هذا العصر . وتأتي آثار الانسان بعد ذلك لتحكي قصية التطور الحضاري ومدى تكنفه مع ظروف البيئة . واسهولة الدراسة سننظر في جغرافية مصر فها قبل التاريخ في إطار عصرين:

١ ـ العصر الحجري .

٢ ـ عصر المعدن .

# الفصيل التشاسع

العصر الحجري في مصر تغير البيئة وتطور الحضارة

### ا - تغيرات بيئية

#### ١ - تغرات مناخية :

ذكرنا فيا سبق أن الأقاليم المدارية وشبه المدارية مرت خلال البليستوسين بأدوار مطيرة تتفق مع أدوار جليدية في العروض العليا من القارات وتخللتها فترات جافة تتفق مع بعض فترات أقل برودة في الشمال، وكانت أرض مصربواديها وهضابها من بين تلك البقاع التي تأثرت أيما تأثر بأدوار المطر وفترات الجفاف. وحتى قبل أن يبدأ البليستوسين كانت مصر وصحاري شمال افريقية تمر بدور مطير ازداد فيه المطر بالتدريج واستطاع النيل أن ينحت مجراه ويشهد على هذه الفترة مدرجا ١٥٥٠ متراً فوق مستوى السهل الفيضي ، ثم جساء الدور

المطير الأول الذي يتفق مسم جزء كبير من عصر المليستوسين. ومن أسف أن مملوماتنا عنه قلملة وإن كان ترجح أن منتصفه امتاز نارتفاع درجة الحرارة وانتشم ت فيه حيوانات شبه استوائية وسودانية . كذلك يتفق هذا الدور مع حضارة الشل وتظهر آلات هذه الحضارة في الردمان الصحراوية وعلى مدرجات النبل الوسطى ٥٤ ، ٣٠٠ مترا بما يشير إلى أن الإنسان كان يفضل المعشة في الرديان حبث يتوفر الماء . في هذا الدور المطير الأول تكونت طوفا الهضبة على حافة منخفض الواحة الخارحة وشقت الرديان الكثيرة في الصحراء الشرقية وكانت هذه بمثابة أنهار قصيرة تحمل مع المياه فتات الصخور والحصى وتلقى بها في وادى النيل. كذلك تكونت المدرجات الوسطى السالغة الذكر.وأعقبهذا الدور فترة جفاف قلت فيها الأمطار وعلى الخصوصفي الجنوب ولا يعرفطولها وإن كان برجح أن صناعة آشل ظهرت في جزء منها . في هــــذه الفترة حدثت اضطرابات في القشرة الأرضية فخرجت اللابا فيبعضجهات مراكش ونيجيريا. كذلك ظهرت الكثبان الرملية على حافتي الصحراء في الشمال والجنوب. ولكنها تصلبت فيما بعد بسبب الأمطار التي سقطت في الدور المطير الثاني . ولقد جفت وديان الصحراء الشرقية في هذه الفترة وتكونت البرشيا في الواحة الخارجية وتكونت تربة تشبه اللويس في بعض واحات الصحراء الغربية .

ثم جاء دور مطير ثان أقصر من الدور الأول وربجا أبرد بدليل انتشار الحيوانات الآسيوية الشالية في شالي افريقية . في هذا الدور تكونت في الواحة الخارجة طوفا الوادي . وظهرت صناعات العصر الحجري القديم الأسفل (آشل العليا) والعصر القديم الأوسط. وقد تميز هذا العصر بقمم مطرية ثلاث تميل كل منها للانخفاض بالنسبة لما قبلها وفصلت فيابينها فترات جفاف نسبي تكونت فيها برشيا الوادي في الواحة الخارجة . أما بقية التفصيلات فنحن في جهل منها . وتلت هذا الدور الثاني فترة جفاف اتفقت مع جزء من العصر الحجري القديم الأعلى وقد اشتد الجفاف أولاً في جنوب مصر وانتشر بعد ذلك شمالاً . وفيها جفت وديان

الصحراء الشرقية مرة أخرى وتوقف وصول رواسبها إلى الوادي وجفت الينابيع والعيون في الواحات. وإذا كان الجفاف والفقر هو السمة المميزة لهذه الفترة فإنها لم تكن في شدة الجفاف الحالي وجاء الى مصرفيها الخير. فقد بدأ وصول الطمي الحبشى إلى مصر وأخذت تربة مصر الخصبة المطاءة تتكون عاماً بعد عام.

وتشير الأدلة الأركيولوجية إلى أن دوراً مطيراً ثانوياً أعقب تلك الفارة الجافة واستفرق العصر الحجري الحديث ١٠٠ . هذا الدور كان دفيتاً بمطراً (وإن كان المطر في الجنوب أقل منه في الشمال ) بما جذب حيوانات كالفيل الافريقي إلى شمال غربي افريقية ، وسمح بقيام حياة عشبية تتخللها الأشجار وتكثر بها الحيوانات العاشبة والمفترسة .وكان من أثر ذلك كله ان انتشر السكان مرة أخرى فياكان صحراء قبل ذلك وتركوا وراءهم رسوماً توجد اليوم في مناطق مهجورة في جبل عوينات وعلى حافتي الهضبة الشرقية والغربية . ومن الأدلة الأخرى التي تشير إلى ازدياد المطر في هذا العصر طبقه رقيقة من الحصى حملتها السيول لتقف فوق أول مخلفات حضارة مرمدة بني سلامة . ولم تكن مصر وحدها التي تأثرت بزيادة الأمطار . فهناك دلائل على نشاط الماء الجاري في النحت والنقل في الاطراف بزيادة المصوراء اللبية وعلى اطراف الصحراء السودانية . ويرجم أيضا أن نشاط الماء الجاري كان أقوى في الجزء الغربي من الصحراء الكبرى (٢) . ومنذ الألف الثالثة ق.م أخذ الجفاف في مصر وشالي افريقية يحسل تدريجياً حق وصل الماء الماء الماديث عودة .

Soc. de Gèog. D'Egypte, T. XXXII, 1959, pp. 66 - 70.

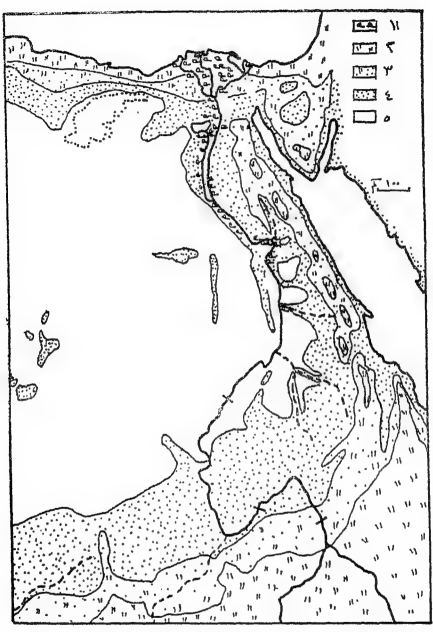
Ibid. (Y)

Butzer, K. Environment & Human Ecology in Egypt During (1)
Predynastic and Early Dynastic Times.

## ٣ - تفيرات في الحياة النباتية والحيوانية :

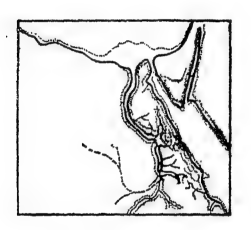
في ضوء البقايا العظمية والنباتية التي اكتشفت في الصحراء الكبرى ووادي النيل ومن الصور والرسوم المحفورة على صخور جبال البحر الاحمر وفي الواحات وعلى جاذبي الوادي تبين أن صحراوات مصر والصحراء الكبرى كانت إبان الادوار المطيرة مشاطق معشوشبة تنتشر فيها الاشجار وتشبه في ذلك مناطق السفانا في شمال السودان. هذا الغنى النباتي جاء نتيجة لوفرة الامطار ووفرة الماء السطحي الذي كان يشق لنفسه وديانا تنتهي معظمها في وادي النيل. وكان وادي النيل نفسه تغطيه المستنقعات والادغال. وتوضح الخريطة شكل (٢٥) أن الامطار والنباتات كثرت في أطراف الصحراوات الشمالية وفي المناطق الجبلية وأنها قلت بالبعد عن الجبال وعن الشمال. أما وادي النيل فكان حرجياً.

في هذه البيئة عاشت مع أصحاب الحضارة الشيلية والأشولية أفراس النهر والتاسيح والسلاحف المائية والفيلة والثيران والحنسازير البرية في المراعي الممتدة على الهضاب الشرقية والغربية وفي الوديان. ثم حدثت فترة جفاف أثناء حضارة الشل ولكنها كانت فترة جفاف نسبي أدت فقط إلى فقر الحياة النباتية وقلة عدد الحيوانات وهجرة بعضها إلى الجنوب. ثم جاء الدور المطير الثاني وفيه عادت الحياة النباتية والحيوانية السابقة بل زاد غناها على ما يظهر فانتشر وحيدالقرن وفرس النهر والتاسيح والسلاحف المائية قرب مجاري المياه كذلك انتشرت الحيوانات العاشبة من الافيال والثيران والحيول البرية. وفي أو اخر العصر الحجري القديم الاعلى بعداً الجفاف يزحف على مصر والصحراء الكبرى وجنوب غربي اسيا . فجفت الانهار الصحرارية واختفى مابها من أسماك وتهاسيح وسلاحف وهاجرت الحيوانات البرية نحو الجنوب . ولكنه لم يكن جفافا بنفس درجسة الجفاف الحالي فكان لابزال هناك بعض الاعشاب تقتات عليها قطعان من الزراف والغزال والنعام . حق الفيلة لم تختف ولكن الإنسان بدأ يقترب من نقط الماء في



( شكل ٢٥) النطاقات المناخية والنباتية في مصر والسودان فيها بين ٥٠٠٠ م ٣٠٠٠ ق.م ١ مناب الدهاليز . ٢ مراعي غنية تستقبل أمطار تزيد عل ٥٥٠ مم. ٣ مراعي متوسطة الفنى يسقط عليها ما بين ١٥٠ م ١٠٠٠ مم . ٤ مراعي تظهر في اعقاب الأمطار من ٥٠ مم . ٥٠ مم . ٥ مم .

الصحراء ومن وادي النيل وجمع بين الصيد من مناطق الاسبتس الفقيرة ومن وادي النيل ولكنه لم يكن قسد استقر بعد . ثم جاء العصر الحجري الحديث وكان عصراً مطيراً نسبياً وعادت فيه الحياة النباتية والحيوانية إلى الصحراء وامتد نشاط السكان مرة أخرى إلى داخل الصحراء وإلى الواحات وإن كان بعضهم فضل السكنى على حافتي الوادي وفي منخفض الفيرم في محلات ثابتة . ويدل على ذلك الصور والرسوم التي تركها في جهات كثيرة من الصحراء وقد بدأ الجفاف يجل مرة أخرى منذ ١٨٠٠ ق.م كما أشرنا .



( شكل ٢٦ ) مصر في نهاية عصر البليوسين

# ٣ – تغيرات فيزيوغرافية وارسابات :

رسمت الخطوط المريضة لمصر ونيلها قبل أن يبدأ عصر البليستوسين (شكل ٢٦) ومجلول هذا العصر وضعت اللمسات الأخيرة في صورة مصر التي عرفها التاريخ . لمسات نجمت إما عن اختلاف ظروف المناخ من الرطوبة إلى الجفاف أو عن حركات التوازن التي تؤثر في السواحلوفي علاقة البر بالبحر والنهر بالبحر

وما يرتبط بكل ذلك من ظاهرات نحت وإرساب. ففي هذا العصر تأثرساط مصر الشمالي بعدة ذبذبات ارتبطت نشأة المدرجات النهرية بها أشد ارتباط وقبل أن يبلغ العصر نهايته اتصل النيل في مصر بروافده في السودان وهضبة الحبشة ووصلت مياه النيل تحمل الغرين وتكونت أرض مصر الطيبة وظهرت الرواسب البحيرية والطينية في منخفض الفيوم وتكونت الكثبان الرملية في الصحراء الغربية وغربي سيناء وظهرت الارسابات الرملية في الأودية الجافة في الصحراء الشرقية وصحراء سيناء وعلى طول بعض المناطق الساحلية وتكونت التلال الجبرية الأيوليتية في غربي الاسكندرية وظهرت الطوفا الجبرية في الواحسة الخارجة كما تعرضت سواحل خليج السويس والبحر الأحمر لحركات رفع الأزالت الخارجة كما تعرضت مواحل خليج السويس والبحر الأحمر لحركات رفع الأزالت المرها باقية . وفيا يلي دراسة لبعض هذه المظاهر الفيزيوغرافية .

# ا - مدرجات نهر النيل والرواسب الفيضية الحديثة :

تسهم المدرجات النيلية اسهاما كبيراً في تأريخ عمر الانسان في مصركا سنرى (۱) . فعلى هذه المدرجات عاش الانسان القديم وترك آلاته وعظامه . والقديم من هذه المدرجات هو بصفة عامة المرتفع فوق مستوى السهل الفيضي والحديث هو المنخفض . وتتكون هذه المدرجات من الرمال والحصى وهي في نشأتها مرتبطة أشد ارتباط بثذبذب مستوى سطح البحر المتوسط كا ترتبط تكويناتها بطريق غير مباشر بتغير أحوال المناخ من الرطوبة إلى الجفاف والمكس . فإذا ما تكرر ارتفاع اليابس بالنسبة لمستوى مياه البحر فإن النهر يغير مستوى القاعدة Base - level فيزداد نحته كلما ارتفاع اليابس أو انخفض مستوى سطح البحر وينتج عن ذلك مدرجات على جانبي النهر تتفق في عددها مع مراحل الارتفاع التي أصابت اليابس . أما إذا أغار البحر على اليابس

Mc Burney, e. op. cit., pp. 121 - 125.

أو انخفض الساحل بالنسبة لمستوى سطح البحر فإن النهر يرسب بدل أن ينحت وخصوصا في جزئه الأدنى. وعندما يكون النهر نشطا (إمالكثرة مايسقط على حوضه من مياه أو بسبب انحدار بحراه وروافده انحدار أماه وسا) تتكون مدر جات من الحصى والحصباء يدل ارتفاعها فوق السهل الفيضي على مقدرة النهر على النحت والنقل. أما المدرجات التي تتكون من مواد أقل خشونة فتشير إلى مرحلة نضج في تاريخ النهر.

ومن دراسة ذبذبات خط الساحل في أواخر عصر البليوسين وأثناء عصر البليستوسين تبين بصفة عامة أن مستوى سطح البحر كان في انخفاض ولكنهكان انخفاضاً متقطعاً وغير منتظم حتى نهاية البليستوسين، ويوضح شكل ( ٢٧ ) العلاقة بين مستوى سطح البحر المتوسط ومستوى مياه النهر عند بني سويف من ناحية ومستوى مياه البحر ومستوى بحيرة الفيوم من ناحية ثانية وذلك خدلل البليستوسين والحديث . هذا ويمكن من دراسة الشكل أن نلحظ المراحسل الآتية بالنسبة لعلاقة اليابس بالماء في شمالي مصر .

## العلاقة بين البحر المتوسط والنيل:

المرحلة الأولى: استمر النيل منذانانتهى البليوسين إلى قرب منتصف البليستوسين (أوائل الحجري القديم المتوسط) في نحت مجراه في الرواسب البليوسينية وحدث ذلك قبل ظهور الانسان العاقل. كان نهراً قوياً تحمل إليه روافده التي تنبع من الصحراوين الشرقية والغربية كميات كبيرة من المياه والرواسب الغليظة.

المرحلة الثانية : وصل مستوى سطح البحر إلى ما دون مستواه الحالي بنحو ١٧ متراً في منتصف العصر الحجري القديم الأوسط بينا انخفض مستوى مياه النيل عند بني سويف إلى ١٧ متراً فوق سطح البحر الحالي .

				,						1	4 4 50	<b>ž</b> .
٦	31:	47100			7	-						<u></u>
	37.4	اربهم		1	口		٦					1
	755	ابريرا	2				3					1
3	3			3	5		- [					
イヤイン	راه مير داه ميروا	7	+	-3	S			ζ.				1:1
.7.		3 5				5	2			:	-,17	٢٠٠٥ ١٠٠٠٠
	14	5 -2	-	-10	7						ឯ	2
	12 :			7								
	المجلف معلية إلى الجري المستري المدعلي	3	نو	5	뇃							
-				7	7							4.6 (2
		. J.			1,							200
		3	5	1	-							
		4										
	- 1/20/229/140-1	+	- 1		K	_	<u> </u>	-	-			(.8 F.)
	14.	1					١.,					13
	7	3,				-		11				
	3	1,	i			-						
		ستيرى الاطلى - المدرمتيق المذيرط - المهرمتيرى النامض -	-14	1	1		┝	-	$\vdash$	-	-	(15 5)
		1.			X1 144 246-4	Ī						2
	3	2,	3-	7	3	3						
•	1	3		3	3	U						
1	<b>?</b> . +	-	1	<b>]</b>	Ľ.	7	-	╀	-	╀	+	H:+
	10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	:	5//	4/		المستدي المالماليم المترسط	1					F.5 8.,
	13		\ \	>		13						
	*	12.40	, /	4	_	۲,	L			$\perp$		1:1
	á	7 :	<b>,</b>									
	12	1	٤.									F5 1,7.1.
	لمعمر إلم العتريم الدسفل	13:	4	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u>.</u>	<u>ا</u>	+-	<del> </del>		}	1	+-1
	•	Į ar	ائے ورو		- ~ <u>}</u> ,	د مهد	وم م	2	ن سرا	<del>د</del> -	7	•
				4 -	1.	• •	1	1110	1	وسمير	7.	

( شكل ۲۷ ) العلاقة بين مستوى سطح البحر التوسط ومنسوب النيل وبين منسوب النيل ومستوى سطح نجيرة الفيوم

المرحلة الثالثة: في أواخر العصر الحجري القديم الأوسط أخذ مستوى سطح البحر في الارتفاع تدريجياً حتى بلغ ١٦ متراً فوق مستواه الحالي كذلك ارتفع مستوى مياه النيل إلى نحو ٣٦ متراً فوق سطح البحر.

المرحلة الرابعة : هبط مستوى سطح البحر هبوطاً كبيراً في أثناء العصر الحجري القديم الأعلى فبلغ ـ ٤٣ بالنسبة لمستواه الحالي وتبع ذلك انخفاض النيل عند بنى سويف إلى ـ ٣ متر .

المرحلة الخامسة: أخذ مستوى سطح البحر في رأي بول وكذلك مستوى مياه النهر يرتفعان تدريجياً وذلك ابتداء من العصر الحجري المتوسط حتى الوقت الحالي. ولكن بوتسر يرى غير ذلك فمستوى سطح البحركان كها يقول في انخفاض متقطع منذالعصر الحجري المتوسط.

### المسرجات:

وقد أدت الذبذبات التي تمرض لهامستوى سطح البحر إلى تكوين المدرجات النهرية وظهور الدلتا بشكلها الحالي.وتقسم المدرجات إلىثلاثة أقسام أو مجموعات وفق رأي كل من ساندفورد وآركل .

المجموعة الأولى: ترجع إلى عصر البليوسين وأوائل البليستوسين وتشتمسل على خمسة مدرجات أو مصاطب ارتفاعها بالامتار فوق السهل الفيضي في الصعيد على التوالي ١٥٠، ١٥٠ ( وهذه بليوسينية ) ٩٠، ٢٠، ١٥٠ .

المجموعة الثانية : وتشتمل على مدرجين ارتفاعها فوق السهل الفيضي ٣٠ ، ١٥ متراً على التوالي ويرجمان إلى العصر الحجرى القديم الأسفل .

المجه. عة الثالثة وتشتمل على مدرجين ارتفاعهها ٢ أمتار ويرجح أنه كانت

اجم بيمتبركل من ساند فورد واركل حجة في المدرجات النهرية والبحرية بمس – راجم (١) Sand ford, K. S. & Arkell, W. Palaeolithic Man and The Nile Valley, Chicago, Vols . XVIII, 1933 & XLV, 1939.

هناك مدرجات ترتفع أقل من ٣ أمتار.ولكن طمي النيل الذي جاء بعد اتصال النيل بالحبشة ثم الارسابات الحديثة طمرت هذه المدرجات الصغيرة التي لا بعد أنها حوت آثار الإنسان في العصر الحجري القديم الأعلى. هذا وقد تأثرت المدرجات فوق السهل الفيضي بعوامل التعرية ، فزالت كثير من أجزائها وينطبق ذلك على وجه الخصوص على مدرجي ١٥٠، ١١٥ متر.

أما في الدالتا فالمدرجات ليست واضحة. ولكن يمكننا تمييز مدرج ٣٠ متراً بها فتوجد بقاياه قائمة فوق الأرض الزراعيه قرب حلوان والعباسية وفي وادي طميلات. ويرجع كنظيره في الصعيد إلى العصر الحجري القديم الأسفل. كذلك أمكن اكتشاف بقايا مدرج ١٥ متراً في نفس المناطق السابقة ولكنه تاكل وكاد يختفي بفعل السيول والرياح. ويرجح أن مدرجي ١٣٠٩متار كانا موجودين أيضاً ولكنها اختفيا بفعل عوامل التعرية ويدل على وجودهما كثرة ما وجد من ثلاثة أمتار فربما جرفتها الميساه الجارية. ولكن آلات الإنسان الذي عاش من ثلاثة أمتار فربما جرفتها الميساه الجارية. ولكن آلات الإنسان الذي عاش عليها توجد منتشرة في سهل العباسية وفي طريق القاهرة السويس. ولما كانت الملاقة بين النيل والبحر المتوسط قوية كا قدمنا فإننا نستطيع أن نجد رابطة بين المدرجات النهرية في وادي النيل والأرصفة البحرية التي تظهر في بعض مناطق حوض البحر المتوسط. فمدرج ٩٠ متراً وافق ظهور الرصيف الصقيلي ومدرج حوض البحر المتوسط. أما مدرج ٢٠ متراً وافق طهور الرصيف المقيلي ومدرج التيراني وربما زامن مدرجا ١٥ ، ٩ معاً الرصيف الموناستيري ١١٠٠٠ التيراني وربما زامن مدرجا ١٥ ، ٩ معاً الرصيف الموناستيري ١١٠٠٠ التيراني و بعال التيراني و بعال التيراني و بها زامن مدرجا ١٠ ، ٩ معاً الرصيف الموناستيري ١١٠٠٠ التيراني و بها زامن مدرجا ١٥ ، ٩ معاً الرصيف الموناستيري ١١٠٠٠ التيراني و بها زامن مدرجا ١٥ ، ٩ معاً الرصيف الموناستيري ١١٠٠٠ و به المناسقين النيور الرصيف المورد ١٠٠٠ و المعاليراني و وربما زامن مدرجا ١٥ ، ٩ معاً الرصيف المورد ١٠٠٠ و المعالي المورد ١٠٠٠ و و وربيا زامن مدرجا ١٥ وربيا و وربيا زامن مدرجا ١٥ و وربيا و وربيا زامن مدرجا ١٥ و وربيا و وربيا زامن مدرجا ١٥ و وربيا و

# الرواسب الفيضية الحديثة في الوادي :

أول الرواسب الطينية السوداء التي وصلت وادي النيلهو الطمي السبيلي(٢)

<sup>(</sup>١) راجع الحديث عن الأرصفة البحرية ص٠٥

<sup>(</sup>٢) نسبة إلى بلدة السبيل مركز كوم امبو

الذي يحتوى كثيراً من آثار الإنسان ويمثل أول دفعة من طمى الحبشة تبلغ مصر بعد أناتصل النيل المصري بالنيل في السودان عن طريق خانق سباوكة وذلك في العصر الحجري القديم الأعلى (١١). هذا الطمي خصب لا يختلف في تركسه وطبيعته عن الطمي الحديث ولو أنه أكثر منه صلابة وتماسكا . وهو يظهر فوق مستوى أرض الوادي غير أن سمكه يقل كلما اتجهنا شمالًا . فسمكه عند وادى حلفا يصل إلى ٣٠ متراً فوق مستوى السهل الفيضي الحديث ثم ينخفض إلى أقل من سنة أمتار عند مدينة قنا ثم يصير مستواه في مستوى السهل الفيضي عند نجع حمادي . ثم يختفي تحت الرواسب الحديثة شمالي نجع حمادي . وقد عثر على هذا الطمي عند حافة الوادي في طره وجد تحت الرمال السافية القادمــــة من الصحراء . ولا يقتصر وجود هذا الطمي على وادي النيــــــل فقد اكتشف عند مصبات الأودية الصحراوية الجنوبيةالتي تنحدر إلىنهر النيل من الهضبتين الشرقية والغربية . ويمكن تفسير وجود هذا الطمى القديم قرب مصبات الأودية بأنه بعد أن قلت الأمطار وانتشر الجفاف في العصر الحجريالقديم الأعلى قلت المياه الجارية في الرديان فتراكب هذه الارسابات الطينية عند فوهاتها . وقد تبين بعد جس التكوينات الفيضية في الوادي أن سمك طبقة الرواسب الفيضية الحديثة يبلغ في المتوسط ، و ٨ متر تمتد تحتها طبقة سميكة من الحصى والرمال الخشنة ترجع إلى عصر البليستوسين . أما قاع النهر نفسه فتقع تحته طبقة من الرمال الخشنة والجلاميد والحصى .

الارسابات الفيمنية في الدلتا:

كانت الدلتا في أواخر البليوسين وفجر البليستوسين خليجًا بحريا ( انظر

Huzayyin,S. Recent Physiographic Stages in راجع ني هذا الرضوع) (۱) the Lower Nile Valley and their Relation to Hydrographic and Climatic changes in Abyssinia and East Africa, 1949.

\* كيل ٢٠) يلتى ف، النهر رالجاري الجانبة على الخليج بكسات ضغمة من الحصى والرمال تتكوم بغير نظام رقد تمرضت هذه المواد فيما بعد للتآكل والتمرية بفعل الماء الجاري في الفروع المختلفة. فقد اشتد نحت هذا الماء حينا انخفض مستوى سطح البحر في أواخر العصر الحجري القديم الأعلى. ثم جاء طمى النيل الحديث وغطى هذه الرواسب الغليظة . ولكن نظراً لعدم استواء هذه الرواسب Sub -deltaic Deposits راختلافها في درجــة التاسك فانتشخلد الماء الجاري لم يستطع تسويتهــا بدرجة واحدة وكان من أثر ذلك أن الرواسب الحديثة لم تتمكن من أن تخفي بمض البروزات التي تكون الآن حزراً من الحصى والرمال القديمة تنف وسط التربة الزراعسية السوداء . وقد اطلق على هذه البروزات ﴿ ظهرر السلاحف ﴾ Turtle Backs . وأكبر هذه الجزر الحصوية تقع بين يسلدتي قويسنا وقلموب وجنوبي فاقوس كما أنهناك سلسلة من الجزر الصغيرة تمتد إلى الجنوب من مدينة السنبلاوين . ومن دراسة القطاعات الرأسية في أرض الدلتا تبين أنها مكونة من الطبقات الآتية من أعلى إلى أسفل ١ -- طبقة الرواسب الفيضية الحديثة وهذه يبلغ متوسط سمكهاحوالي ٨ و ٩ متر وقد استغرق تكوينهانحو عشرة آلاف سنة ٢ ٢ \_ طبقة سميكة من المواد الطينية المختلطة بالرمال بلغ سمكم ٢١ و٢٦ متراً في بعض المواضع وهي مصدر الماء الجوفي في الدلتا ٣ ـ طبقة رواسب بلايستوسينية تتكون من الحصى والرمال.

#### نمو الدلتا:

غت الدائنا على مراحل . ففي أواخر البليوسين كان الساحل يقع إلى الشمال من خط عرض القاهرة . وفي أوائل البليستوسين قدر بعد الساحـــل عن خط عرض القاهرة بجوالي ٤٨ كلم. ثم تقدم الساحل بعد ذلـك إلى الشمال في العصر الحجري القديم الأسفل فوصل إلى قرب خط عرض بنهـا ٣٠٠ ٣٠ أي على بعد حوالي ٢٠ كلمن القاهرة . وفي العصر الحجري القديم المتوسط تقدم الساحـــل

فصار قريبًا من موقع المنصورة الحالي ، أي صار على بعد نحو ٩٠ كلممن موضع القاهرة . ولكنه تقهقر على ما يبــــدو نحو الجنوب في أواخر هذا العصر . وأصبح يبعد عن موضع القاهرة بحوالي ٨ ٨كم وصار ينتهي قرب موقمي المحلة الكبرى وأجاً . ولما انحسر البحر انحساراً كبيراً في العصر الحجري القديم الأعلى كما رأينا تقدم ساحل الدلتا تقدماً لم يبلغه ذلك وتمت عملية التكوين. فقد تقدم الساحل إلى مسافة ١١كلم شمالي الساحل الحالي وصار يقع على بعد ١٨١كلم من موقع القاهرة . غير أن الساحل تقهقر المرة الثانية في منتصف العصر الحجري الحديث . فتقهقو إلى الوراء وصار لا يبعد عن موضع القاهرة بأكثر من ١٧٣كم أي كان لا يبعد عن الساحل الحالي بنحو ثلاثة كيلو مترات جهة الشمال . رمنذ ذلك التاريخ وساحل الدلتا يتقهقر نحو الجنوب حتى وصل إلى امتداده الحالي . ولكن بوتسر ( ١٩٥٩ ص ٥٨) يرى غير ذلك فهو يقول بأن مستوى البحركان مرتفعًا عنه الآن بنحو } أمتار في أول العصر التاريخي ثم أخذ في الانخفاض التدريجي حتى بلغ - ٢ متر في أوائل العهد الميلادي ثم أخذ في الارتفاع حتى بلغ مستواه الحالي في صدر الاسلام وبلغ ساحل الدلتا امتداده الحالي . أما اتساع نطـــاق المستنقعات في شمالي الدلتا فيرجع إلى استمرار ارتفاع سطحالبحر منذ القرن الثاني الميلادي. ومما هو جدير بالذكر أن قمة الدلتا كانت تتقدم نحو البحر طوال عصور ما قبل التاريخ وأن فروع النيل كانت كثيرة اختفى معظمها قبل القرن الثاني عشر الميلادي ولهذا الحديث عودة .

#### ب -- المنخفضات:

من الظواهر الفيزيوغرافية التي عرفتها مصر في عصر البليستوسين وربما قبله المنخفضات في الصحراء الغربية وعلى جانبي وادي النيل. والمنخفضات كمظهر فيزيوغرافي يكشف أولاً وقبل كل شيء عن تطور الأحوال المناخية في مصر في هذا المصر كما تشير دراسة منخفض كمنخفض الفيوم مثلاً عن العلاقة المتغيرة بين النيل والبحيرة التي كانت تشغل المنخفض. وفيا يلي دراسة لبعض هذه المنخفضات.

## منخفض الفيوم:

يقم هذا المنخفض العسيق إلى الجنوب الفربي من القساهرة وتبلغ مساحته حوالي ١٧٠٠ كلم وينحدر بصفة عامسة نحو الشال الغربي نحو بركة قارون التي تمثل البقية الباقية من البحيرة القديمة وتحتل الآن أعمق جزء فيسه ومستوى سطح البركة يبلغ اليوم - ٥٥ م تحت مستوى سطح البحركا لا تزيد مساحتها عن ١٠٠٠ كلم بعد أن كانت تشغل أغلب المنخفض كا تشهد بذلك شواطئوها القديمة . ويختلف منخفض الفيوم هذا عن منخفضات الصحراء الغربية في أنه يتصل بنهر النيل عن طريق بحر يوسف وهو فرع قديم للنيل يبلغ المنخفض عبر فتحة اللاهون وأن تربته كتربة الوادى أرسبتها مياه النيل بالن

ويختلف العاماء في متى وكيف حفر هذا المنخفض، فبينا برى H. Beadnell (٢) أن الرياح بدأت في حفره في البليوسين برى كل من ساندفور وآركل (٢) أن حفره لم يبدأ إلا بعد انتهاء البليوسين وكان الماء الجاري هو السبب والعامل الوحيد. ولكن الأرجح أن حفره بدأ في أو اخر البليوسين وأن أكثر من عامل أسهم في تكوينه فالكسور (على جوانبه) والماء الجاري والرياح كلها تعاونت على تعميقه وتوسيع جوانبه. ولم يكن المنخفض منصلاً بوادي النيل عند نشأته الأولى. ولم يتصل به إلا عندما تمكنت المياه الجارية من أن تزيسل الحاجز الضيق الذي كان يقف في طريقها إلى المنخفض وفتح لنفسه فتحة تعرف بفتحة اللاهون أو الهوارة.

<sup>(1)</sup> Caton - Thompson, G. and Gardner, F. The Desert Fayum لاجع London, 1935

<sup>(2)</sup> Beadnell, H. « The Topography and Geology of the Fayum province of Egypt. » Cairo 1905

<sup>(3)</sup> Sandford, k & Arkell, W. Palaeolithic Man and the Nile valley in Nubia and upper Egypt. 1933.

رقد تم ذلك في أو الله عصر البليوسين وأوائل عصر البلستوسين . وما أن دخلت مياه النيل إلى المنخفض حتى تحول إلى بحيرة ضخمة نغذيها جزئياً مياه الأمطار ربعيش على جنباتها إنسان غير عاقل . وقد بلغ مستوى سطح البحيرة في تلك المنترة ٢٤ متراً فوق مستوى سطح البحر (أو ما يقرب من ١٨ متراً فوق منسوب البحيرة الحالي) وبلغت مساحتها ٢٨٠٠ كلم ٢ أي كانت أكبر من مجيرة قارون الحالية بنحو ١٤ مرة .

ولم تكن صلة المنخفض بالنيل صلة مستديمة ففي فترات انقطعت الصلة وفي فترات أخرى قامت الصلة، وربما كان اتصال المنخفض بالنيل أو عدم اتصاله هو فترات أخرى قامت الصلة، وربما كان اتصال المنخفض بالنيل أو عدم اتصاله هو أم عامل في انكهاش البحيرة وظهور المدرجات البحيرية حولها . أما العامل الآخر الذي ساعد على شدة الانكهاش وسرعته فهو تغير المناخ وحلول الظروف الصحراوية ، ولقد انكمشت البحيرة وصغر حجمها بدرجة كبيرة في العصر الحجري الحديم الأعلى الذي تميز بالجفاف وفيه هبط منسوب البحيرة إلى \_ ٣ أمتار ثم ارتفع المنسوب فبلغ ١٨ متراً واتسمت البحيرة قليلا في أوائل العصر الحجري الحديث ولولا انقطاع الصلة بالنيل في هذا العصر لارتفع المنسوب أكثر من ذلك خاصة وأن الصحراوات في شمالي افريقية مرت بدور مطير ثانوي يتفق حدوثه مع هذا العصر ، وقد واصل منسوب البحيرة انخفاضه خلال الفترة اللاحقة حتى بلغ \_ ٢ متر في أوائل سريع بعد أن حل الجفاف وكثر البخر حتى وصل إلى حـ ١٥ متراً في الوقت الحاضر ،

وتحكي المدرجات التي تحيط بالبحيرة مراحل تذبذب مستوى البحيرة وانكهاشها . فمدرج ٤٣ متر فوق سطح البحر يشير إلى مستوى البحيرة عندما بلفت اعظم اتساع وأعلى منسوب وكان ذلك في أوائل البليستوسين ثم انكمشت البحيرة ووصل منسوبها إلى ٣٤ متر وتكون رصيف بنفس الارتفاع.

ويتفق تكوين هذان المدرجين السابقين مع نهاية صناعة آشل (شكل ٢٧) ثم واصلت البحيرة الانكهاش حتى بلغ مستوى سطحها ٢٨ متراً وذلك في أو اخر المصر الحجري القديم الاوسط بعد هبوط شديد في منتصف هذا العصر وهكذا تكون مدرج ٢٨ متراً تلاه مدرج ٢٢ الذي تكون في منتصف العصر الحجري القديم الأعلى وتدهور المنسوب بسرعة كبيرة بعد ذلك ليصل إلى ٣٠ أمتار في أو اخر هذا العصر ولحن يبدو أن البحيرة اتصلت بالنيل في الفترة الانتقالية التي سبقت العصر الحجري الحديث مما أدى إلى ارتفاع منسوبها من جديد فوق سطح البحر إذ بلغ ١٨ متراً ولكن ما لبثت الصلة أن انقطعت خلال العصر الحجري الحديث وتكونت مدرجات ١٨ ، ١٠ ، ٤ أمتار فوق سطح البحر وعلى الرصيفين الاخيرين اكتشفت أغلب مخلفات حضارة الفيوم وكاذكرنا استمر المخطأت البحيرة عن النيل وبعد أن طال انقطاع البحيرة عن النيل وبعد أن حل الجفاف فبلغ المنسوب ٣٠ متر أثناء العصر الروماني ، ٥٠ متراً في الوقت الحالى ١٠٠).

## منخفض الواحات الخارجة :

لاتشغل الواحة إلا مساحة ضئيلة من المنخفض تبلغ ١ ٪ منه عاش عليها الانسان منذ أيام الحضارة الأشولية . وتختلف الآراء أيضاً حول عوامل نشأة هذا المنخفض . ولكن الأرجح أن منطقة المنخفض تعرضت أولاً للكسور والفوالق وكان لذلك أثره في تسهيل عملية نحت الماء الجاري ثم الرياح فيا بعد . وربما حفر هذا المنخفض في أواخر البليوسين أو أوائل البليستوسين . والذي يهمنا من دراسة هذه الظاهرة تلك الارسابات التي توجد على الحافة الشرقية وفي

Ball, J. Contributions to the Geography of Egypt, : داجع (۱) Cairo. 1939 pp. 178 - 285.

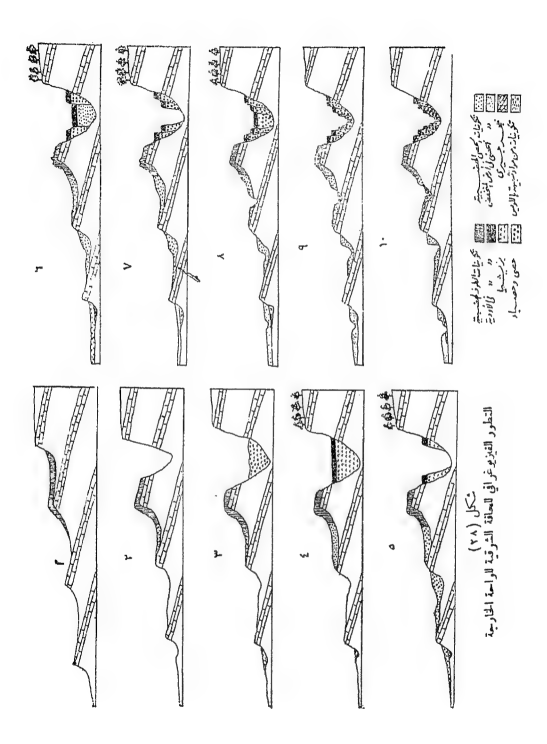
الأودية التي تخترق هذه الحافة والتي تكشف عن تغير الأحوال المناخية في القسم الجنوبي من الصحراء الغربية . وقد درست كيتون ـ طومبسون القسم الجنوبي من الصحراء الغربية . وقد درست كيتون ـ طومبسون Caton - Thompson التطورات التي أصابت الحافـة الشرقية والشمالية للمنخفض حيث تنحدر منها أودية إلى قاع المنخفض . وقد تبين لها أن حافة المنخفض والوديان تعرضت لتغيرات فيزيوغرافية نتيجـة لتتابع فترات المطر والجفاف .

فعلى حافة الهضبة وجدت تكوينات من الطوفا Tufa وهي تكوينات جيرية مختلطة بالرمال والبقايا النباتية مما يدل على تعرض المنطقة لفترة مطيرة يرجح أنها تتفق مع الدور المطير الأول ثم عندما بلغ الدور المطير قمته حفرت الوديان التي تنتهي إلى المنخفض ومن دراسة تتابع الارسابات في همذه الوديان تبين أن المنخفض تعرض بعد ذلك لفترات مطر تخللتها فترات جفاف . وفي فترات المطر تكونت طوفا الوادي وفي فترات الجفاف تكونت البرشيا فترات الجفاف الدي أثر فيها وإنما الذي أثر فيها هو الرياح .

وعلى هذا الأساس يمكن استنتاج تذبذب المناخ في البليستوسين. فقد تعرض المنخفض إلى دور مطير تكونت خلاله طوفا الهضبة (شكل ٢٨) وشقت الوديان الكثيرة في الحافة الشرقية . ثم حدثت فترة جفاف ردمت فيها الوديان بالبرشيا. وفي الدور المطير الثاني والذي يعتقد أن أمطاره بلغت في كميتها تلك

A. Ball, J. « Kharga Oasis: Its Topography and (۱) Geology » Cairo 1900.

B. Caton - Thompson , G. and Gardner, E. « The Prehistoric Geography of kharga Oasis» geog. J. vol. LXXX, 1932



التي تسقط حالياً على حوض البحر المتوسط (ويتميز بثلاث قمم) عفرت وديان صفيرة وتكونت أفواع من طوفا الوادي كا ظهرت مدرجات حصوية على جوانب هذه الوديان. وفي الفترات الجافة التي فصلت بين القهم المطيرة تكونت المبرشيا . وكا ذكرنا عثر على آثار الانسان القديم ولكن آثاره لا ترجم إلى أبعد من الفترة الأشولية والتي تتفق مع بداية الدرر المطير الثاني . ووجد إلى جانب الآلات الأشولية آلات لفلواظية ثم ظهرت آلات العصر الحجري القديم الأعلى وتشبه من بعض الرجوه آلات الحضارة الماطرية في شمال غربي افريقية . ويبدو أن الانسان هجر المنخفض بعد حاول الجفاف في أواخر العصر الحجري القديم وليدو رواسب ينبوعية قديمة تشير إلى أن الماء كان يخرج من طبقة سطحية دور مطير ثانوي كما أشرنا وتكشف عنه آثار لبرك من الماء فوق سطح المفسة ووجود رواسب ينبوعية قديمة تشير إلى أن الماء كان يخرج من طبقة سطحية وليس من الحجر الذوبي الذي تستمد منه آثار الواحة الآن أغلب مياهها . حول هذه الينابيع عاش الانسان ولكنه هجرها بعد أن اشتد الجفاف ونضبت مياه الينابيع . هـنا وسنهمل دراسة بقية منخفضات الصحراء الغربية على أساس النابيع . هـنا وسنهمل دراسة بقية منخفضات الصحراء الغربية على أساس أن دراستها لم تكتمل من حيث الاستقرار البشري فيها .

# منخفض أو حوض كوم أمبو:

لحوض كوم أمبو أهمية حضارية ففيه تتابعت حضارات الانسان في العصر المحجري القديم الأعلى وما بعده وعرفت بالخضارات السبيلية نسبة إلى بلدة السبيل كا أن دراسة مظاهره الفيزيوغرافية ألقت ضوءاً على تطور الأحوال المناخية في جنوب مصر بصفة خاصة . وقد تكون هذا الحوض المتسع (شمال بلدة دراو في محافظة أسوان) في البليوسين وفي أواخر هذا العصر وفي أوائل البليستوسين انتشرت المياه في الحوض وتكون ما يشبه البطائح والمستنقمات المعروفة في إقلم السدود بجنوب السودان ورسب في قاعها كميات من الحصى

والحصباء جلبها رافدان من روافد النيل إذ ذاك هما واديا خريط وشعيت الآن . ثم بعد ذلك انكمشت البحيرة بسبب الجفاف ولكن زاد عمقها نسبياً نتيجة للنحت الرأسي وكان ذلك في العصر الحجري القديم المتوسط . ثم اتسعت البحيرة في أوائل العصر الحجري القديم الاعلى بسبب تغير المناخ وازدياد سقوط المطر . ولكن المستنقعات أخذت تنكمش وتجف تدريجياً في أواخر هذا العصر وذلك بسب ازدياد الجفاف .

وقد تبين أنه يوجد في هذا الحوض ثلاثة مستويات تشير إلى تغير مساحة المستنقعات التي شغلته وانكهاشها في فترات الجفاف. وقد وجد في المستوى الاول آثار الحضارة السبيلية في أولى مراحلها وهي السبيلية السفلى ثم لما انكمشت المستنقعات ظهر المستوى الثاني وبه اكتشفت آثار السبيلية الوسطى، وظهر المستوى الثالث عندما اشتد الجفاف وزاد انكهاش المستنقعات في أواخر العصر الحجري القديم الاعلى وبه وجدت آثار الحضارة السبيلية العليا. وسنشير إلى هذه الحضارة عندما نتعرض لحضارات مصر في العصر الحجرى.

## ح ــ الوديان :

تمتاز الصحراء الشرقية وسيناء بتقطعها الشديد بوديان جافة تفيض بالسيول في فصل الامطار أحياناً . ووديان الصحراء الشرقية منها ما يصب في وادي النيل ومنها ما يصب في البحر الاحمر . وتتخذ هذه الوديان دليلا على تغير المناخ وحدوث العصر المطير . كا أدت ذبذبات المطر إلى ظهور مدرجات وادية مكونة من حصباء ورمال حملتها وكونتها المياه الجارية على هذه المدرجات وجدت آلات وأسلحة الانسان القديم . فثلا وجد في وادي قنا آلات الصناعة الاشولية على مدرج ٢٤ متراً وآلات الصناعة قاع الوادي وآلات ما قبل الموستيرية على مدرج ٢٥ متراً وآلات الصناعة

اللڤلواظية على مدرج ٩ أمتار وآلات الصناعة اللڤلواظية المتأخرة على مدرج ٣ أمتار .

#### و - الكثبان الوملية:

يشير وجود هذه الارسابات الرملية إلى انتشار الجفاف تدريجياً في أعقاب الدور المطير الثاني وتنتشر هذه الكثبان في الصحراء الغربية وعلى طول ساحل الدلتا الشمالي وفي شمالي سيناء . وتظهر على شكل كثبان هلالية في جنوبي الصحراء الغربية وعلى شكل نطاقات طولية في الهضاب الوسطى من هذه الصحراء الغربية وعلى شكل نطاقات طولية في الهضاب الوسطى من هذه الصحراء تتجه بصفة عامة من الشمال الغربي إلى الجنوب الشرقي. وهذه الكثبان الطولية متحركة تمتد عشرات الكيلومترات وترتفع إلى أكثرمن ٣٠ متراً كونتها ووزعتها الرياح الشمالية الغربية . ولعل أهم غرودها غرد أبي محاريتي الذي يمتد بين الواحة البحرية والواحات الخارجة بل يمتد في داخل منخفض هذه الواحات أي يمتد مسافة ٥٠٠٠ كيلومتراً. وقد قدر بيدنل Beadnell وبول Ball عرهذا الغرد بنحو ٣٥٠ ألف سنة على أساس أنه ينمو بمعدل ١٠ أمتار كل عام (١٠).

وفي جنوب واحة سيوه يمتد بحر هائل من الرمال ينتهي جنوباً عند هضبة الجلف الكبير يقدر طوله بنحو ٥٠٠ كم وعرضه ٢٠٠ كم أما سمك رماله فيزيد على ٨٠ متراً. ويقف هذا البحر الرملي الآن عقبة في سبيل المواصلات البرية بين مصر وليبيا . ويمتد نطاق متقطع من الكثبان الرملية على طول ساحل الدلتا وشمالي سيناء أرسبتها الرياح الشمالية الغربية والغربية وكومتها الرياح الجنوبية .

Beadnell, H.« The Sand dunes of the Lybian Desert». راجع (١) Geog. J., vol. 35 - 1910

Ball, J.« Problems of the Lybian Desert » Geog. J. Vol. 20, 1957, p. 12.

ويسبب تحرك كل هذه الكثبان فقد اختفت تحتها كثير من آثار الانسان وخاصة في الواحات التي أغارت على بعض أجزائها .

## السلاسل التلالية في مربوط :

هذه سلاسل تلالية من الصخور الجيرية الأيوليتية Oolitic تمتد بجوارالساحل إلى الغرب من مدينة الاسكندرية لا يزيد ارتفاعها عن مع متراً فوق سطحالبحر وتحصر فيما بينها وديانا تشغل بعض اجزائها المستنقعات والسبخات أو أراض صلصالية صالحة لزراعة الاشجار وبعض الحبوب. وأهم هذه السلاسل وأعلاها سلسلتا أبي صير التي يفصلها عن البحر نطاق شبه متصلب من الكثبان وسلسلة مربوط التي تشرف على منخفض بحيرة مربوط من جهة الجنوب. ويرى زوينر أن هذه السلاسل ما هي إلا شطوط قديمة تشير إلى المستويات القديمة لمياه البحر المتوسط (١). وهناك الآن قرب خط الساحل نطاق من الكثبان الجيرية بدأ تكوينه في المصور التاريخية.

# و - المدرجات البحرية والشعاب المرجانية على طول خليج السويس والبحر الأحر :

تظهر بقايا هذه المدرجات والشعاب القديمة في منساطق متفرقة على طول خليج السويس والبحر الأحمر . فثلاً في المنطقة بين سفاجة والقصير تظهـر عدة مدرجات وشعاب مرجانية يبلغ ارتفاع أعلى رصيف فيهـا وأبعدها عن البحر ٢٣٨ متراً بالنسبة لمستوى سطح البحر وأقل الأرصفة ارتفاعاً وأقربه إلى البحر هو رصيف ٢٤ متراً فوق منسوب سطح البحر . وفيا بين أعلى الأرصفة وأقلها

Zeuner, F. Dating the Past, London 1952

<sup>(</sup>۱) راجع

ارتفاعاً تقوم أرصفة وسط ترتفسع على التوالي إلى ٧٢ ، ٩٠ ، ١١٤ ، ١٥٢ ، ١٦٨ ، ١٦٨ ، ١٦٨ متراً فوق سطح البحر . هذا ولا تتبع كل الأرصفة عصر البليستوسين وإنما الذي يتبعه منها تلك التي لا ترتفع أكثر من ١٠٠ متر ولا تبعد عن خسط الساحل كثيراً ١١٠.

#### ب - تطور الحضارة

## أ - سناعة العصر الحجري القديم الأسفل:

رأينا في الفصل الرابع كيف أن صناعات العصر الحجري القديم الأسفل كانت صناعات عالمية . انتشرت في أجزاء واسعة من العسالم . انتشرت إلى الجنوب وإلى الغرب من خط يمتد بين الجزر البربطانية وشال الهند . وكان من بين البلاد التي انتشرت فيها مصر . وتوجد آلات الصناعة الشيلية من الغؤوس اليدوية على مدرجات النيل والوديان الجافة التي ترتفع إلى علو ٣٠ مترآ فوق السهل الفيضي (٢) . أما الآلات الأشولية أو الأبيقيلية فقد وجدت في رواسب مدرجات ١٥ مترا ومعها آلات كلاكتونية وفي الواحمة الخمارجة وفي جهات كثيرة من الهضاب المحيطة بوادي النيل . وعرفت الدلتا مثل هذه الآلات فقد اكتشفت آلات شيلية في العباسية على عق عشرة أمتار من السطح فيا كان خليجا قديماً . ووجدت معها أيضا آلات ما قبل الشيلية بما يشير إلى أن الدلتا لم تكن حضاريا أقل عراقة من الوادي . ويمكن أن نتخذ آلاتما قبل الشيلية لم تكن حضاريا أقل عراقة من الوادي . ويمكن أن نتخذ آلاتما قبل الشيلية التي اكتشفت في أكثر من مكان على أن مصر كانت جزءاً من الوطن الذي نشأت . فناخها ومناخ الأراضي الجاورة فيه حضارة الإنسان الحجرية أول ما نشأت . فناخها ومناخ الأراضي الجاورة فيه حضارة الإنسان الحجرية أول ما نشأت . فناخها ومناخ الأراضي الجاورة فيه حضارة الإنسان الحجرية أول ما نشأت . فناخها ومناخ الأراضي المجاورة فيه

Bail, J. 1939 op. cit., pp, 59 - 30 (1)

كان في ذلك الوقت دفيئاً رطباً يسمح بظهور حياة نباتية تقبل عليها حيوانات الصيد الماشبة . ولم تكن كل الآلات التي اكتشفت من الصوان فقد كان بعضها من الحجر الرملي . وتشير الأدلة إلى أن منطقة الجبل الأحمر قرب القاهرة كانت مصدراً هاماً للصوان واكتشفت فيها مصانع له .

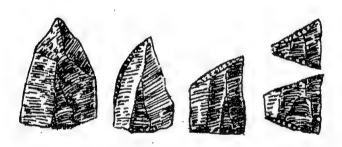
## ٢ - سناعة العصر الحجري القديم الأوسط:

في هذا العصر زالت صفة العالمية عن حضارة الانسان وظهر نوع من التخصص القاري مفأوراسيا اشتهرت بالصناعة الموستيرية التي نشأت في داخلية آسيا ثم انتشرت إلى أوربا . أما الصناعة اللفلواظية فقد انتشرت في افريقية ومن ثم انتشرت إلى آسيا عن طريق مصر وإلى أوربا عن طريق شال غربي افريقية . ولا ندري شيئاً عن صاحب حضارة العصر الحجري القديم المتوسط في مصر فلم نعثر على عظامه . ولكن يمكن القول أنه كان من النوع النياندري عاش في العراء واعتمد في غذائه على الصيد والجمع والالتقاط وكان عصره مطيراً . أما آلاته فأغلبها لقلواظية متدهورة وظلت هذه الآلات تصغر حجمياً حتى أصبحت لقلواظية متدهورة Diminutive Levalloisian . وتوجد آلات هذا الإنسان مغطاة برواسب الطمي في كثير من جهات الوادي وقد اكتشف كثير منها على مدرجي ٩ ، ٣ أمتار أما في منخفض الفيوم فوجدت على مدرج ٢٨ متراً فوق صطح البحر .

## ٣ – حضارات العصر الحجري القديم الأعلى والحجري المتوسط:

حضارات هذا العصر كانت كا ذكرنا أكثر تنوعاً وانتشاراً في انحاء العالم من صناعات العصرين السابقين . ولا عجب فصاحبها هو الانسان العاقل . كان المناخ في مصرفي هذا العصر لا يز الرطباوإن كان يميل ببطء نحوالجفاف ويحتمل أن يكون الانسان قدنزل إلى الوادي في وقت مامنه . وإذا كانت حضارات هذا العصر في أوربا

لم تتطور عن حضارات العصر السابق فان الحضارة السبيلية في مصر متطورة عن اللقالواظية المحلمة المتدهورة. ومعنى ذلك أن حضارات مصر في هذا الزمناليميد لم تتأثر بمؤثرات خارجية . بل إنه ظهر شبه تخصص حضاري داخيل حدود مصر (۱) . فظهرت السبيلية في كوم امبو والخيارجية في الواحة الخارجة وحضارة أخرى في شمالي مصر عثر على آلاتها في أبي صوير والعباسية . وكان ذلك كله تمهيداً للتخصص الواضح في العصر الحجري الحديث . وليس من سبب يفسر قلة الآثار النسبية في هذا العصر إلا أن أغلبها انطمر تحت طعي النيال الحديث الذي وصل في أو اخره . وتنقسم كل حضارة من الحضارات المشار إليها إلى ثلاث مراحل تتبع الأولى والثانية هذا العصر وتتبع الثالثة العصر التالي الحجري المتوسط . فالسبيلية ١ و ٢ تتفقان مع المرحلتين الأولى والثانية في كل من الخارجة وشمالي مصر . ويسترعي الانتباه أن الآلات كلها قزمية وأن آلات المرحلة السبيلية الأولى كانت من المدبيات والأشكال الهندسية ( شكل ٢٩ )



(شكل ۲۹) آلات سبيلية

The Place of Egypt in Prehistory, Cairo, 1941.

Huzayyin,S. New Light on the Upper Palaeolithic of Egypt, (١)

Proceedings of The First Pan African Congress on Prehistory,

راجع ايضًا حضارات مصر الحجرية في كتابه :

صنع أغلبها من الصخور النارية . ولكن نسبة الآلات الصوانية ارتفعت في السبيلي الأوسط كما وجدت آثار آلات لطحن الغلال مما يدل على أن الإنسان ابتدأ يستخدم الحبوب البرية في غذائه . وربما هداه ذلك فيما بعد لزراعتها . ويبدو أن أصحاب الحضارة العاطرية في تونس نقاوا حضارتهم إلى الواحة الخارجة ومنطقة الأقصر إبان المرحلة الأولى للحضارة الخارجية . فقد اكتشفت بعض آثارها هنا رغم بعد المسافة . وحضارة العصر الحجري المتوسط هي امتداد لتلك الحضارات التي أشرنا إليها و آلاتها كما في أورباقزمية ذات أشكال هندسيه يرجح أنها لم تكن تستخدم بمفردها ولكن بعد تثبيتها في قطع الخشب أو ربطها إلى قطع من العظام .

## ٤ - حضارات العصر الحجري الحديث:

قامت في شمال مصر في هذا العصر أقدم محلات زراعية في افريقية قامت على حواف الوادي وفي منخفض الفيوم . ولم تقتصر السكنى على هذه المناطق فقد انتشر قسم من السكان فوق الهضاب المجاورة – بعد أن عادت الأمطار – ولكن قرب العيون والينابيع وعاشقسم ثالث فوق مستوى الفيضان في الوادي والدلثا وكان الأمر في الدلثا مختلفاً عن الوادي فقد بحث السكان عن ضفاف عالية فلم يجدوها ولكنهم وجدوا أرضا عاليسة في الجنوب والشرق هي ما تعرف و بظهور السلاحف ، فسكنوا فوقها وزرعوا ما حولها. وقد حالت فروع النهر بين هؤلاء الزراع وأعدائهم من سكان الهضاب الجاورة الذين طمعوا في محصولاتهم وحيواناتهم (۱) . وقد اكتشفت في العقود الأولى من هذا القرن أربع من هذه المحلات الزراعية هي : العنمري ومرمدة بني سلامة والفيوم وديرقاسا من هذه المحلات الزراعية هي : العنمري ومرمدة بني سلامة والفيوم وديرقاسا

Butzer, K. op., cit., p. 66.

ينسب إليها حضارات مصر في هـــذا العصر. في هذه المحلات الأثرية وجدت بقايا مساكن وجبانات وآثار منقولة من آلات وأشياء للزينة وغيرهـــا تشير أقدمها إلى أنها ترجع إلى الألف السابعة قبل الميلاد وأنها كانت أرقى من غيرها في كثير من جهات الشرق الأوسط.

زرع أصحاب هذه الحضارات المصرية القمح والشعير واستأنسوا المساشية والأغنام والماعز والحنازير والحمير . وصنعوا الآنية الفخارية والسلال ونسجوا المنسوجات وجهزو االجلود . وعرفواالآلات المشظاة من الوجهين واستخدمو االفؤوس الصوافية في قطع الاشجار والزراعة . وكانت لهذه الجماعات فضلا عن ذلك معتقدات دينية ونظم اجتاعية واهتامات بالزينة . فقد وجدت أدوات ومواد مختلفة للزينة . وقد أثبت التأريخ الكربوني أن أقدم هذه المحلات هي التي ظهرت في الفيوم تلتها مرمدة ثم العمري ثم دير تاسا (۱) .

#### السكان:

ولكن قبل أن نشير إلى هذه الحضارات لا بد من وقفة لننظر في أثر الزراعة في زيادة السكان في وادي النيل وأثر زيادة الامطار في انتشار قسم من السكان في الصحراء . لم يزرع الانسان في مصر مباشرة بعسد أن انتهت فترة الجفاف التي اتفقت مع العصر الحجري المتوسط مما يشير إلى أن الجفاف لم يدفع إلى انتاج الطعام (٢٠) كم يكثر نزوله إلى الوادي إلا بعدفوات بضعمثات من السنين (٣) . وعندمان ل عاش فوق مستوى مياه الفيضان . و يمكن القول أنه منذ أن استقر

Clark, G. op., cit.p, 100 - 103.

Butzer, K. op., cit., p. 81 (1)

Ibid., p. 51 (r)

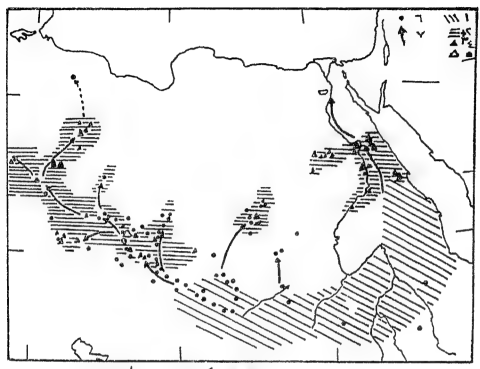
مُناكُ اختلاف حول نزول الانسان الى الوادي في هذا العصر الذي زد فيه سقوط المطسو . ففي رأي أن تحول الوادي بعد سقوط الأمطار إلى نطاق مستنقمي موبوء طردالسكان وفي رأى آخر أن المستنقمات لم تكن واسعة الانتشار وأن الانسان التجا الى الأرض العالمية القريبة من النهر حتى يتفادى مياه الفيضان .

السكان على حواف الوادي وفي مواضع منه ومن الدلتا وقساموا بالزراعة وتربيسة الحيوانات زادت أعدادهم. فبعد أن كانت كثافتهم لا تزيد على ه لكل ١٠٠٠ كم في أواخر العصر الحجري القديم الأعلى ارتفعت إلى١٠٠٠ نسمة لكل ١٠٠٠ كم ١١٠ في هذا العصر حتى لقد بلغ عدد سكان مرمدة نحو ١٦ ألف نسمة في رأي بريدود وريد BraidWood & Reed وهو عدد لا يستهان به في ذلك الزمن البعيد. وبالنظر إلى ماوجد من عدد لا يحصى من المواضع التي سكنت على حواف الوادي وما وجد فيها من آثار كثيرة تنتظر الدراسة يمكن القول بأن سكان وادي النيل تراوح عددهم في نهاية العصر بين ٢٠٠٠٠٠٠ ـ ٢٠٠٠٠٠٠

وإذا ما تركنا وادي النيل إلى الهضاب الجاورة نجد أن السكن لم يقتصر على الواحة الخارجة بل انتشر في الوديان وعلى طول الطرق. وهذا ما تكشف عنه الصور والرسوم على الصخر التي تركها هؤلاء السكان في جهات صار أغلبها مهجوراً الآن. حدث ما يشبه الانفجار السكاني في الصحراء الكبرى بعد مده ق.م يفضل سقوط الأمطار وظهور حياة عشبية وربما شجرية وخاصة في المناطق المرتفعة. إلى هذه المناطق المرتفعة جاء الصيادون من الأطراف المتاخمة المسحراء في الشمال والجنوب. ومن جنوب شرقي السودان جاءت المجموعة الثانية من سكان الصحراء القدماء وهم رعاة الماشية من أشباه الحامين (شكل من سكان الصحراء القدماء وهم رعاة الماشيعة من أشباه الحامين (شكل عوينات واتجه قسم آخر نحو الشمال الغربي عبر الصحراء الوسطى إلى فزان وهضاب تاسيلي والحجار وإلى شمال نيجيريا من بعد ذلك. ومن سكان الصحراء

<sup>(1)</sup> Braidwood 'R. and Reed' C- « The Achievement and Early consequences of food - Production » Sym .Quant . Bio ., vol.XXII 1957, pp .19 - 31.

<sup>(</sup>٢) قدرت المساحة المسكونة بنعو ١٠ آلاف كم



الفيا دون والرعاة القدماء في لفحرار الكرى في لعصر لمحجرى الحديث

( شكل ٣٠ ) ١ ـ مجال انتشار حضارة الرعاة الحاميين في نحو ٢٠٠٠ ق ٠ م ٢ ٠ ٣ ـ مجال انتشار الصيادين الشرقيين ٤ ـ مواضع الرسم على الصخر في مناطق الصيادين القدماء

ه ، ٦ - مواضع الرسم على الصخر في مناطق الصيادين ورعاة الماشية القدماء ٧ - طرق الرعاة

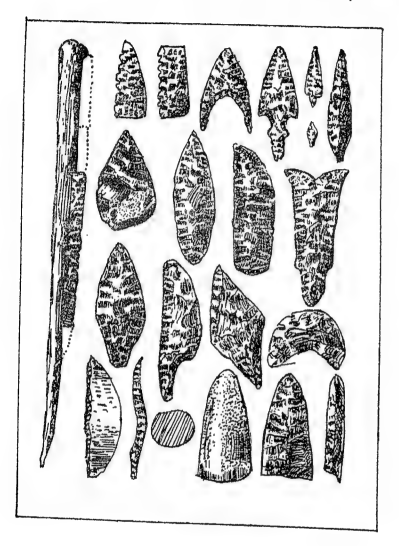
غير الرعاة تلك المجموعات الزراعيه التي سكنت الواحسات في صحاري مصر الغربية . وبانتهاء هذا الدور المطير هجر الرعاة المراعي التي جفت إلى الأطراف في الشمال وإلى المناطق المرتفعة في الجنوب .

# ا \_ معضارة الفيوم ا ، ب:

تبين من الدراسة الدقيقة التي اشتركت فيها كل من كاتون طومسن وجاردتر في الفترة الواقعة بين عام ١٩٢٤م١٩ أن أغلب آثار حضارة الفيوم توجد على مدرج المعتر فرق سطح البحر والباقي على مدرج ٤ أمتار مختلطاً ببعض آثار الفيوم ب فعثر عليه مطموراً في مدرج ٢ متر مختلطاً يضا بمخلفات ما قبل الأسرات بل وبآثار العصر الفرعوني. كان أصحاب هذه الحضارة يسكنون محلات صفيرة مكونة من عشش بسيطة استخدمت فيها الأخشاب فقد كانت الأشجار كثيرة ، وتقوم عادة في حماية أكوام من تكوينات البحيرة . كذلك وجدت مخازن للغلال مبطنة بالقش تقع مرتفعة قليلا وبعيدة عن البحيرة . ولم يمثر على مقابر ومن المؤكد أنها لم تكن بين السكن كاكانت عن البحيرة . ولم يمثر على مقابر ومن المؤكد أنها لم تكن بين السكن كاكانت الحال في مرمدة ، وتشبه آلات الفيوم آلات مرمدة . فهنا المناجل المستقيعة . ذات الأسنان الصوانية ورؤوس السهام والسكاكين والفؤوس الصوانية (شكل ذات الأسنان الفيوميون نسج الكتان وصناعة الفخار وصنع السلال من القش . هذا ويلاحظ أن آلات الفيوم ب آلات قزمية ويوجع ذلك إلى تأثر حضارة الفيوم بوجة حضارية قادمة من الصحراء .

وكانت أسس الحياة الاقتصادية مختلفة . فقد زرع السكان الحبوب على ماء المطر وربوا الحيوانات في المراعي الواسعة التي كانت تمتد في المنخفض وخارجه كالأغنام والأبقار والحنازير واصطادوا الفيل وفرس النهر والأسماك. وأغلب الظن أن حياة أهل الفيوم لم تكن مستقرة تماماً فربما كان السكان يعيشون في عشش مؤقتة وقت الزراعة يتركونها بعد الحصاد للرعى وصيد الحيوانات البرية والأسماك . هذه الحياة غير المستقرة كانت أكثر تعرضاً لأن تطغى عليها حضارة الصحراء كاكانت أقل تنظيها . وتشير كل الأدلة الأثرية على اتصال هذه الحضارة بالوادي والدلتا وواحات الصحراء الغربية . بل لقد جلب أصحابها

# بعض مطالبهم من القواقع وغيرها من البحر الأخمر .



( شكل ٣١ ) آلات حجرية حديثة من الفيوم

## ب - حضارة مرمدة بني سلامة :

ظهرت هذه الحضارة في جنوب غربي الداتا عند حافة الوادي في مكان مرتفع في حمى الهضبة وقامت المحلة في مكان يعرف الآن بمرمدة بني سلامة فهنايزيد سمك الرماد على ٧٥ متراً بما يشير إلى أن الموضع عمر لمدة طويلة . وقد أوضحت الدراسات الآثرية أن قرية كبيرة قامت في هذا المكان (١٠) قرية لا يساويها في حجمها أية محلة من تلك التي اكتشفت ربما لفنى بيئتها ولاتساع الأرض المحيطة . كانت مسلكنها منظمة في صفين يخترقها ما يشبه الشارع لذا تعد مرمدة أقدم قرية في مصر ومن أقدم قرى العالم التي ظهر فيها شيء من التنظيم . أقام أهل هذه القرية مساكنهم في شكل أكواخ مستديرة في الفالب هيكلها من الأغصان والغاب تغطيه عمن الهياكل البشرية تشير إلى أن أرجل الموتى كانت تثنى لتلامس البطون وأن بعض الهياكل البشرية تشير إلى أن أرجل الموتى كانت تثنى لتلامس البطون وأن الرؤوس كانت توجه نحو الشرق أو النيل . ولم يعرف أهل مرمدة المعادن فكل التخدام العظام محدوداً . وقد عثر على قطع صوانية مشظاة هي فؤوس صفيرة ومناجل وكانت هذه المناجل تستخدم إما في قطع الأعشاب أو حصد القمح أو الشعر . أما الفخار فكان أسودا رديئا غير محروق بعناية .

ولم يكن الاعتادكله على الزراعة فقدو جدت عظام لحيوانات مستأنسة كالخنزير والبقر والاغنام والماعزكاعثر على ما يدل أن أهل مرمدة كانوا يصطادون أفراس النهر والاسماك كذلك (٢). وتتمثل آثار الزراعة فيا عثر عليه من مخازن للغلال مبطنة بالقش المضفور في داخلها حبوب متفحمة من القمح والشمير وفي كثرة الفؤوس والمناجل الحجرية. ومن دراسة المقابر وطريقة الدفن وما كان

<sup>(</sup>١) اكتشفها جماعة من الملهاء الألمان على رأسهم يونكر Junker في عام ١٩٢٨ .

Baumgartel, E. The Cultures of Prehistoric Egypt. اجع: (۲) Oxford. 1947.

يوضع مع الميت من قرابين (حزمة من سنابل القمح أو الشمير) وما وجد من تماثيل صغيرة فخارية يوضح أنه كان لهذا المجتمع معتقدات وطقوس دينية ربما كانت أصلا للحياة الدينية الممقدةالتي عرفتها مصر الفرعونية. ولا بد أن مرمدة كانت على صلة بالفيوم فقد كانت الصحراء في ذلك الوقت أوفر ماه ونباتاً.

# ج ـ حضارة العُبري:

لنطقة العمري موقع ممتاز فهي تقع إلى الشمال من حلوان قرب مصبوادي حوف يرتفع مستواها على مستوى السيول ثم هي في نفس الوقت قريبة من النيل فهي تقع على حافة السهل الفيضي . وجدت في هذه المنطقة آثار لمحلة أغلب مساكنها مستديرة مصنوعة من الطين وأغصان الاشجار . إلى جانبها وجدت بعض المقابر والمقبرة ما هي إلا حفرة بسيطة دفن فيها الميت القرفصاء ولكن لم توجه الرأس في اتجاه معين . وقد اكتشفت أحجار لطحن الفلال مما يدل على احتراف الزراعة ووجدت آلات مختلفة بعضها مصقول وبعضها مشظى من الجانبين من بينها المقاشط والفؤوس المصقولة والسكاكين ورؤوس السهام . وقد على عظام لحيوانات مختلفة وكثير من الاصداف البحرية مما يدل على الاعتاد على العجاد على الصيد إلى جانب الزراعة و ومرمدة بني سلامة فيغلب على الظن أنه كان هناك الحضارة وحضارتي الفيوم ومرمدة بني سلامة فيغلب على الظن أنه كان هناك التصال بينها .

## د - حضارة ديرتاسا:

ظهرت هذه الحضارة في مصر الوسطى ـ محافظة أسيوط ، وتقع ديرتاسا إلى الشمال قليلاً من البداري على الحافة الشرقية للوادي . وإلى الآن تعد هذه الحضارة المشــل الوحيد لحضارة الصعيد في العصر الحجري الحديث . وآثار

ديرتاسا آثار قليلة لمحلة صغيرة عثر عليها الدكتور سامي جبرة سنة ١٩٣٠ لذلك فعلوماتنا عنها قليلة وتشير مخلفات أصحابها إلى أنهم كانوا يسكنون في عشش وأكواخ من القش . وكان الموتى ومعهم القرابين يدفنون في حفر بسيطة بيضاوية الشكل تقع خارج المساكن. وتمتاز هذه الحضارة بفؤوس مصنوعة من الحجر الجيري المصقول كانت تستعمل في الحفر وقطع الأشجار . هذا إلى جانب آلات أخرى كالتي رأيناها في حضارة الفيوم مثل المناجل والسكاكين ورؤوس السهام . أما عن الفخار فكان أحسن من فخار الشال صنعت منه آنية جمية تشبه زهرة اللوتس وملونة من الخارج. وقد ورثت هذا الفخار من بعدحضارة البداري التي تنتمي إلى العصر اللاحق عصر ما قبل الأسرات . وقسد زرع وتربية الحيوانات قنص الحيوان وصيد الأسمساك . وقد عثر على بعض وتربية الحيوانات قنص الحيوان وصيد الأسمساك . وقد عثر على بعض جماجم وهياكل في مقابرهم تبين من دراستها أنهم كانوا عيلون إلى استدارة الرأس مع ان الفالب بين أهل حضارات الشمال السابقة هو الرأس المستطيل ممايشير والواحة الخارجة .

والخلاصة أن محلات الدلتا في المصر الحجري الحديث كانت أكبر من محلات الصميد فقد سكن مرمدة نحو ١٦٠٠٠نسمة وهو رقم لم تعرفه محلة في الصميد ولكن نظام الحياة الاقتصادية كان متشابها بين محلات الشمال والجنوب كا كانت الصلات قائمة بينها . أما صلات مصر بالعالم الحارجي في ذلك العصر فغسر واضحة .

# الفَصبَلالعَاشِر

# عصر المعدن

عصر المعدن في مصر أعم في مدلوله من عصر ما قبل الأسرات فعصر المعدن يبدأ منذ أن استخدم المصريون النحاس في حضارة البداري أي قبل ٢٠٠٠ ق.م، ثم تلا عصر النحاس عصر البرونز في الدولة القديمة ثم عصر الحديث في الدولة الحديثة . ونقصد بعصر ما قبل الأسرات تلك الفترة التي تقع بين نهاية حضارة البداري وقيام الأسرة الأولى الفرعونية ، وكلها تدخيل ضمن العصر الحجري النحاسي ويقدر طولها بما يتراوح بين ١٠٠٠ و ١٥٠٠ سنة . وأول من حاول دراسة عصر ما قبل الأسرات في مصر هو دي مورجان De Morgan (١) صفة الما تمثل المصر الحجري الحديث .

ثمقام بعض العلماء الألمان بعددلك وتأكدوا أنها تتبع عصر ماقبل الأسرات وقسموا

De Morgan , J. Prehistoric Man, London 1924. انظر کتابه (١)

الفترة إلى نقادة الأولى ونقادة الثانية. ثم جاء بتري J. Petrie (١٠) وهو أشهر من درس عصر ما قبل الأسرات وقد اعتمد في مباحثه على المقابر وما بها من فضار وآلات حجرية وقام بدراسته هذه في العسرة (عند العرابة المدفونة) وفي جرزة (في محافظة بني سويف) وفي سماينة في ثنية قنا قرب العمرة. وقد خرج من هذه الدراسة بالتأريخ التتابعي Sequence Dating بعد أن نجح في تتبع تطور أنواع الفخار والآلات الحجرية. وابتدع تقويماً قسمه إلى ١٠٠ قسم وعندما نسق نتائجه فضل أن يمطي أقدم الانواع رقم ٣٠ وترك من ١ - ٢٩ لما عسى أن يجد من اكتشافات وسار التقسيم كالآتي :

العَمرة تقع بين ٣٠ – ٣٩ حِرزه تقع بين ٤٠ – ٥٩ سماينة تقع بين ٢٠ – ٧٨

ثم لما اكتشفت حضارة البدارى بعد ذلك ووجد أنها أقدم في آثارهـــا من آثار العمرة وضعت في التأريخ التتابعي بين ٢١ ــ ٢٩ . أمــا من ٧٩ ــ ١٠٠ فأدخله بتري ضمن العصر التاريخي .

وعلى أساس ما سبق يمكن أن نقسم عصرالنحاس أو بالأحرى العصرالحجري النحاسي في مصر إلى :

١ حضارة البداري وفيها بدأ المصري يستخدمالنحاس وهي سابقة لعصر
 ما قبل الأسرات .

٢ – حضارة نقادة الأولى أو العمرة .

\_\_\_\_\_

Petrie, F. Prehistoric Egypt, London, 1421 (1)

٣ - حضارة نقادة الثانية أو جرزة وسماينة معاً. وتمثل نقادة الأولى والثانية
 عصر ما قبل الأسرات . ويقسم بتري عصر ما قبل الأسرات إلى ثلاث مراحل
 وتمثل كل مرحلة حضارة معينة . هذه المراحل هي من الأقدم إلى الأحدث :

ا عصر ما قبل الأسرات الأسفل وتمثله العَمرة .

ب ـ عصر ما قبل الأسرات الأوسط وتمثله حِرزه .

ح ـ عصر ما قبل الأسرات المتأخر وتمثله سماينة .

وكما هو واضح فكل الاسماء السابقة من الصعيد وقد دفع ذلك بعض العلماء إلى القول بأن الصعيد كان مهد الحضارة في تلك الفترة وظل هذا الاعتقاد قائمًا حتى سنة ١٩٢٥ حين بدأ كشف الغطاء عن حضارات شمال مصر في منطقة المعادي .

#### البيئة:

وقبل أن نتحدث عن الحضارة في هذا المصر ماذا عن البيئة ؟ بلغت أمطار المعصر الحجري الحديث قمتها في نحو ٣٥٠٠ ق.م ثم أخذت تقل تدريجياً حتى كادت تتلاشى ومعها أغلب الحياة النباتية من مساحات واسعة من الصحارى الجنوبية ( باستثناء الجهات المرتفعة ) في أواخر الألف الثانية ق م.معنى ذلك أن الصحارى المصرية كانت حتى بداية التاريخ ( في نحو ٣٤٠٠ ق.م) غنية بنباتاتها وسكانها . وبالرجوع إلى الخريطة ( شكل ٢٥) نجد أن صحراوات مصر كانت مراعي طيبة خلال عصر ما قبل الأسرات وبداية العصر التاريخي جذبت إليها ولا شك جماعات رعوية أثرت في تاريخ وادي النيسل وجددت دماء سكانه .

ونحن نعلم الشيء الكثير عن نباتات مصر الطبيعية في عصر ما قبل الاسرات بفضل أبحــاث شفاينفورث G. Schweinfurth ) وفيفي لورنت تاكولم Vivi Laurent - Tachôlm بماونة محمد درار منذ عام ١٩٤١ . فقد

اكتشفت بقايا أشجار مصر المعروفة حالياً من السنط والإثسل والصفصاف والجميز والخرتوب ونوع بري من النخيل في الواحة الخارجة . ولكن يغلب على الظن أن أنواع النخيل الحالية لا ترجع مباشرة إلى أصول برية محلية . ولمسل أهم نباتات المستنقمات في هذا العصر والدولة القديمة اللوتس والبردى وقد اختفيا من مصر منذ بداية العصور الوسطى . وكان البردى المصري يتميز بساق يتراوح طولها بين ٣ - ه أمتار ويعيش في مياه راكدة لا يزيد عمقها على ٢٠ سم . ونما في مصر أكثر من نوع من اللوتس لعل أشهرها اللوتس المصري واللوتس الازرق ومع اللوتس غت في المستنقمات وعلى جوانب المجاري المائية الغاب والحلفا .

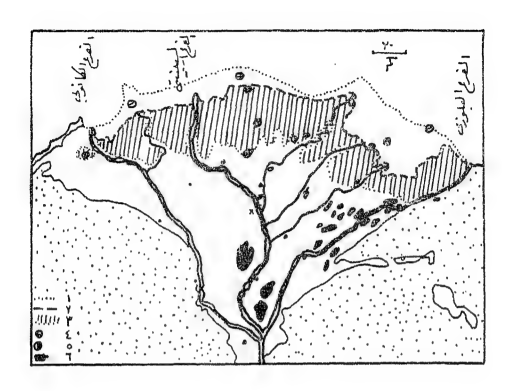
وكانت مناطق انتشار الانواع المختلفة من النباتات في وادي النيل في الفترة التي نحن بصددها وخلال الدولة القديمة ثلاث هي :

١ – المناقع الشمالية وتمت فيها نباتات البردى واللوتس والغاب .

٢ – السهل الفيضي الذي يتعرض لفيضان موسمي تمت فيه شجيرات وأعشاب
 ونماتات شوكية .

٣ ـ ضفاف النهر العالية ونمت عليهاأ شجار السنط والإثل والجميز .

وكانت الضفاف والارض العالمية ( ظهور السلاحف في الدلتا ) بصفة عامة أصلح المناطق لإقامة المحلات وملاجىء يلتجىء إليها الانسان وحيواناته وقت الفيضان . أما الارض المنخفضة خلف الضفاف وحول « ظهور السلاحف » في الدلتا فكانت للزراعة والرعي . واستغلت المستنقعات حيثا وجدت في صيد الاسماك وقنص الطيور والحيوانات البرمائية ويعتقد بوتسر أن سكان وادي النيل في هذا العصر لم يقضوا وقتهم كله في صرف ماء المستنقعات كايزعم البعض . ففضلا عن أن تلك المستنقعات لم تكن تغطي إلا مساحة محدودة من شمال الدلتا (شكل ٣٢)



## ( شكل ٣٢) الدلتا في عصر ما قبل الاسرات

```
    ١ - خط الساحل الحالي .
    ٢ - خط الساحل فيها بين ٠٠٠٠ - ٣٠٠٠ ق.م
    ٣ - المستنقعات الدلتاوية فيها بين ٥٠٠٠ - ٢٠٠٠ ق.م
    ٤ - مواضع مجسات التربة
    ٢ - ظهور السلاحف
```

ظلت كما توضح الرسوم على المعابد والمقابر الفرعونية مكانا للصيد والقنص حتى أيام الدولة الحديثة .

ويعتقد بوتسر أن الحياة النباتية تعرضت لفترتين قاسيتين نتيجة لانخفاض كمية المطر لمدى قرن أو قرنين ، الفترة الأولى بدأت في نحو ٢٩٠٠ق.م. والثانية امتدت من الاسرة الاولى للثانية (٢٨٥٠-٢٦٥٠ق م) وببداية الأسرة الخامسة كانت الأمطار قد قلت كثيراً. ويمكن أن نعتبر بداية الأسرة السادسة ختام الدور المطير الثانوي وفي نحو ١٨٠٠ ق.م حل جفاف يشبه الجفاف الحالي. وكان من نتيجة اختفاء الحيوانات البرية بعد جفاف الهضاب المحيطة بوادي النيل أن عمد الفراعنة إلى حجزها في مخصصات حتى يمكنهم مزاولة رياضة القنص . وبالتدريج أخذت الرمال السافية تنشط وأخذت الكثبان الرملية تغزو مصر الوسطى من ناحية المصحراء الغربية وغطت برما لها بعمق كبير قسماً من الارض السوداء بلغ طو له المصحراء الغربية وغطت برما لها بعمق كبير قسماً من الارض السوداء بلغ طو له الارساب النهري نسبياً في تلك الآونة وتقهقر بحر يوسف نحو الشرق .

وكان لتحول المناخ نحو الجفاف أن اختفت كثير من الحيوانات البرية العاشبة والمفترسة اختفت من الصحاري ومن الوادي بعد ذلك . ومن الحيوانات التي عرفتها مصر واختفت بحلول الجفاف الأفيال والأسود والثيران والحير الوحشية والضأن البري والزراف والغزلان والنعام وأفراس النهسر والتاسيح وأنواع من القوارض والطيور. وسنعود إلى ذبذبات المناخ في العصر التاريخي في مكان آخر.

في هذا العصر كان مستوى البحر أعلى منه الآن بنحو ؛ أمتهار فاشتد ارساب النهر ولكن حد المستنقعات الشالية لم يتعد خط كنتور ٣ متر ولم تلسع هي أكثر منه الآن . ونتيجة لشدة الارساب فإنه يرجح أن نحو ٢٠٪ من الطمي النيلي الحديث ارسبت قبل الأسرة الأولى . ثم ضعف الارساب نتيجة لانخفاض مستوى البحر ونشاط النحت النهري في الفترة بين ١٩٦٠ -- ١٩٠٠ ق.م تقريباً وكثر الارساب مرة ثانية بعد أن أخذ مستوى البحر في الارتفاع بعد القرن الثاني الميلادي . ويقدر أنه أرسب نحو ٢٥٪ من الغرين منذ ٥٠٠ ق.م ق.م (١٠٠) .

وقد زاد السكان في هذا العصر وكثرت المحلات. وإذا كنا لم نعثر في هذه الفسترة على محسلات غير المعادي فليس ذلك دليلاعلى أن الدلتا كانت أقل عمرانا من الوادي ذلك لأر علات الدلتا ردمت آثارها تحت رواسب النيل. وعرور السنين أخذ السكان ينزلون تدريجيا إلى الوادي تاركين خلفهم حافة الوادي والصحراء حتى لم يزد عدد المقيمين على حافة الصحراء وما وراءها على النصف في أيام الحضارة الجرزية.

#### الحضارة:

## حضارة البداري:

تأتي هذه الحضارة من الناحية الزمنية بين حضارئي دير تاسا (حجري حديث ) والعمرة (عصر ما قبل الأسرات ). وهي تختلف عن حضارات العصر الحجري الحديث التي أشرنا إليها في أن أصحابها عرفوا النحاس واستخدموه إلى جانب الحجر. وسكنوا عششاً صغيرة ودفنوا موتام بعيداً عن المساكن في حفر صغيرة بيضاوية غطيت بالقش، وتمتاز البداري بنوع

<sup>(1)</sup> Butzer, K.(1960). op .cit., p. 58

جيد من الفخار صنعت منه أوان حمراء اللون إلا من حافة سوداه . وقد ظهر هذا النوع من الفخار فيا بعد في العمرة وجرزة بما يدل على وجود أثر حضاري امتد بضعة قرون ولكن صناعته كانت تضمحك كلما تقدم الزمن. إلى جانب ذلك استخدم أهل البداري الشراشر والنصال والحراب من الحجر . كان بمضها مصقولاً ومشظى من الجانبين والبعض الآخر غير مصقول . كذلك صنعوا بعض الآلات من العظم والخشب وصنعوا أشياء الزينة والدبابيس والشصوص من النحاس مارس البداريون زراعة الحبوب وربوا الأبقار والأغنام والماعز والخنازير ولكن على نطاق محدود (١) . كذلك قاموا بصيد الأساك من النهر وقنصوا حيوانات البر . ومن دراسة عظامهم تبين أنهم تأثروا ببعض الدماء الزنجية قادمة من شرقي افريقية وهذا لا يقلل من اصالتهم ومصريتهم (٢) .

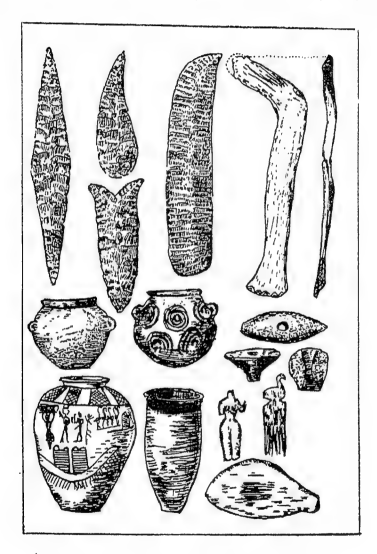
# حصارات عصر ما قبل الأسرات :

هي كما ذكرنا حضارات الممرة وجرزة وسماينة والممادي. كان أصحاب هذه الحضارات في واقع الأمرأكثر استقرار آمن أصحاب حضارات العصر الحجري الحديث نزلوا إلى الوادي فأز الوا الاحراش ثم شقوا االترع وأقام والجسور للاستفادة من مياه النهر وقت الفيضان وعرفوا السنة والشهر وربطوهما بالمواسم الزراعية وبمواعيد الفيضان. وزاد اهتمامهم بتربية الحيوانات للانتفاع بها في الفذاء والانتقال والعمل في الحقل كل ذلك ساعد على وجود وفرة وفائض المواد الغذائية سمح بتفرغ جزء من المجتمع للاشتفال بالصناعة والتجارة والفنون . فظهرت صناعات شملت صناعة

Brunton and Caton - Thompson, G. The Badarian (1) Civilization, London, 1928.

لمر (٢) يقول ا . ويرسنسكي A . weircinski في بحث له عن التركيب الجنسي لممر (٢) يقول ا . ويرسنسكي المتناصر الزنجية لم يكن لها تأثير يذكر في مصر قبل الدولة الوسطى . واجع Bull . Soc . Géog . D'Egypte vol . xxxl , 1958 , P . 83 .

الأملحة والأدوات المتنوعة الجيلة منالحجارة والمعدن والخشب والماج والأواني من البازلت والمرمر والجرانيت إلى جانب الأواني الفخارية ذات الرسوم والاشكال البديمة ( شكل ٣٣ ). وتقدمت التجارة فامتدت الصلات التجارية عن طريق



( شكل ٣٣ ) آلات وأوان مصرية تنتمي إلى عصر ما قبل الأسرات

النهر بين مناطق مصر الهتافة . وعن طريق البحر بالبلاد المجاورة رخاصت فلسطين . ونهضت الفنون فنهمت التاثيل من الحجر أو العاج ورسمت المناظر الطبيعيه ومناظر الحروب والصيد. وزاد الاهتمام بأدوات الزينة وانتقل السكان من المرحلة القبلية إلى الاقليمية وسكنوا القرى .

ومن دراسة النقوش والرسوم تبين أنه أصبح لك إقليم طوطم يرمز إليه. ويبدو أن وحدة ما بين هذه الأقاليم أدت إلى ظهور إمارات صغيرة أصبحت فيا بمد أقسام مصر الادارية إبان المصر الفرعوني . ولم تكن الحياة الروحية أقل تطوراً فقد تطورت فكرة ما بعد الحياة وانعكس أثر ذلك على فن بناء المقابر فظهرت جبانات واسعة بها مقابر مستطيلة صنعت من الطين مقسمة إلى قسمين : قسم للدفن وقسم للأثاث الجنائزي . وكان ذلك مقدمة لظهور المصطبة ثم الهرم المحارج ثم الهرم الكامل في الأسرة الرابعة .

ونختم الحديث عن عصر ما قبل الأسرات المصرية بالنظر في حضاراته لنرى كيف أسهمت كلها مجتمعة في خلق حضارة مصر التاريخية .

## حضارة العبرة :

تمثل حضارة عصر ما قبل الاسرات الأسفل ويطلق عليها أحيانا نقادة الاولى وهي حضارة محلية ظهرت في جنوب الصعيد وتأثرت بحضارة البداري التي سبقت عصر ما قبل الاسرات (اوأثرت بدورها في الحضارتين اللاحقتين الجرزية والسماينية . وقد وجدت في العمرة بعض المقابر وقليل من المساكن وأنواع من الفخار . ولكن أهم ما تمتاز به هذه الحضارة نوعان من الفخار نوع أحمر عليسه

<sup>(1)</sup> Mc Burney, C. The Stone Age of Northern Africa. London 1960, P. 245.

خطوط متقاطعة باللون الابيض والنوع الآخر فخار أسود عليه رسوم محفورة ومليء الحفر بمادة بيضاء (۱) والرسوم المحفورة كانت لحيوانات مئسل فرس النهر والزراف والتمساح ونباتات وأشخاص وقوارب، وكذلك ظهرت علامات على هذه الأواني ربما تدل على شعارات المشائر في الفترة القبلية السابقة . ووجد إلى جانب الاواني الفخسارية الشراشر والسكاكين وبعض الاواني من البازلت وتماثيل وأدوات للزينة من أمشاط ودبابيس . في هذه الحضارة وضحت صلات مصر مع الخارج (۱) فقد كثر استعمال الذهب المجلوب من بلاد النوبة وظهرت نباتات غريبة جلبت من بلدان شرقي البحر المتوسط ، أمسا النحاس الذي صنعت منه بعض الآلات والادوات فقد استخرج من مناجم سيناء. ورغم طلك فلم يكن التبادل التجاري أساساً من أسس الحياة الاقتصادية المصرية وإنما كانت الزراعة وتربية الحيوانات .

#### حضارة جرزة وسهاينة :

الفصل بين هاتين الحضارتين ليس دقيقاً ولا واضحاً لذلك فيمكن اعتبسار حضارة سماينة امتداداً واستمراراً للحضارة الجرزية ويطلق بعض العلماء عليها معاً حضارة نقادة الثانية. ويغلب على الظن أنها قادمة من شمال مصروانتشرت في جزء كبير من مصر الوسطى . وهي أرقى من حضارة العمرة فغيها أرسيت قواعد الحضارة الزراعية المصرية وتعقدت الحياة الدينية وقد استطاع أصحاب هذه الحضارة تحديد المواسم الزراعية بما يتفق مع مواعيد ارتفاع النهر وهبوطه

Mc Burney, p. 245. (Y)

Peake, H. and Fleure. H. Times and places. Oxford, (1)

وظروف المناخ (١) وحددوا طول السنة وقسعوها إلى اثني عشر شهراً. ونشطوا في توسيع الرقعة الزراعية واستغلوا مياه الفيضان أحسن استغلال بعد أن حفروا الترع وصنعوا الجسور. فزاد انتاج الأرض وفاض الغذاء وقد ترتب على ذلك تنوع المهن والحرف وظهور صناعات جديدة ونشاط التجارة وخصوصاً مع العالم القريب. وربما ظهرت الكتابة في أواخر هذه المرحلة الحضارية فقد اكتشفت قائمة بأسماء ملوك محليين مدونة على بعض الآثار.

وبما يدعو للدهشة ماوصلت إليه الآلات الحجرية من تطور لم تبلغه في أي عصر سابق أو لاحق . فقد صنعت أنواع مختلفة من السكاكين مشظاة بمهارة عجيبة ولها مقابض عاجية حفرت عليها رسوم تدل على تأثر الفن المصري بالفن السومري (۱) . كذلك ظهرت سكاكين تشبه ذيل السمكة ومقاشط وخناجر وحراب ورؤوس سهام إلى غير ذلك من الأسلحة (شكل ۳۳) . وكان من أثر استخدام النحاس بكثرة في صناعة الآلات والأسلحة أن سهل تشكيل الأخشاب وتصنيمها . أما الفخار فقد صنعت منه أشكال جديدة غير الأشكال القديمة المعروفة فظهرت أوان لها مصبات وعليها رسوم ملونة وشعارات إقليمية وأخرى قاقة اللون ذات مقابض مموجة بها آثار زيت (۳) . ولما كان لهذه الأواني الأخيرة ما يشبهها في سوريا فقد ظن بعض العلماء أن مصدرها سوريا وأنها نقلت بواسطة تجار الزيت من سوريا وفلسطين إلى مصر . ولكن

Childe, G. Man makes himself, London, 1951, p. 137. (۱)
Breasted, J. A. History of Egypt London, 1935 p. 33 انظر أيضاً:
Peake and Fleure, (1956) op, cit. p. 20 (۲)
Ibid, (۲)

الأرجع أنها نشأت في مصر نشأة مستقلة لأنه من الصعب القول أن هذه الاواني الفخارية كانت تتحمل هذا السفر الطويل الشاق بين سوريا ومصر دون أن يصيبها كسر أو تلف . كذلك امتد التطور إلى المساكن والمقابر فقد أخذت المساكن ذات الجدران الاربعة في الظهور وأصبحت المقبرة قبيل بدء العصر التاريخي مستطيلة الشكل لها جدران من اللبن يدفن الجثان في قسم منها ويخصص القسم الثاني للأثاث الجنائزي. وكانت هذه المقبرة هي كما أشرنا الاصل الذي تطورت عنه المصطبة والاهرامات في العصر التاريخي

#### حضارة المعادى :

تمثل حضارة المعادي (١) حضارة الشمال أو الدلتا وهي تتبع نقادة الثانية ، تنتشر آثارها على مساحة تقدر بجوالي ه و فدانا تقد إلى الشرق من ضاحية المادي خارج الارض الزراعية . والآثار لقرية كبيرة من بينها بقايا مساكن من فروع الشجر والاغصان تنتشر بينها مقابر وضع فيها الموتى القرفصاء. كذلك وجدت مواقد وأفران و آنية ضخمة لخزن الغلال . ولكن يلاحظ أن الفخار أقل جودة من فخار نقادة الاولى. ولقد وجدت بعض أوان فلسطينية وبازلت رصوان من مناطق أبي زعبل والفيوم وأبي رواش ونحاس ومنجنيز من سيناء وأحجار جرانيتية من جبال البحر الاحمر وأسوان ، وإن دل ذلك على شيء فإنما يدل على مدى الصلات الجغرافية والحضارية التي أقامها أهل المعادي في هذا الزمن على مدى الصلات الجغرافية والحضارية التي أقامها أهل المعادي في هذا الزمن البعيد . ومن بين ما اكتشف أيضاً آلات حجرية وعظمية وأوان بازلتيه كثيرة

<sup>(</sup>١) بدأ الكشف عن هذه الحضارة في عام ١٩٣٠ . قام به أول الأمر الاستاذ مصطفى عامر بالاشتراك مع الاستاذ متجيئي ثم تولاها الاستاذ عامر بمفرده .

متنوعة الاشكال وبقايا تماثيل وأشياء للزينة (١٠ .

وكان المجتمع زراعياً يشتغل بعض أفراده بالحرف اليدوية والبعض الآخسر بالتجارة ربما في المعادن والأواني التي كانت تجلب من الأماكن البعيدة . كذلك اهتم أصحاب هذه الحضارة بتربية الخنازير والابقار والاغنام والحير (١٠) ، ويبدو أنهم سكنوا مساكن من الاغصان وفروع الشجر بما يشير إلى وفرة الاخشاب في البيئة كا سكنوا كهوفا أو مغارات يبلغ عمقها نحو ثلاثة أمتار تحت السطح وهناك من يرجح أنهم أول من حاول بناء المسكن الحجري الذي لم يصبح من معالم مصر التاريخية إلا في الالف الثالثة ق.م.

وكان لمجتمع المعادي حياته الروحية التي ظهرت بعض شعائرها على أوانيهم الفخارية . فصورة التمساح على احداها يشير إلى أن عبادة التمساح التي عرفت في مصر الفرعونية ترجع في أصولها إلى هذه الفترة . ودفن الاجنة في أوان فخارية لكل منها ثقبان لكي تعود منها الروح إلى الجسد يشير إلى عقيدة البعث بعد المات تلك العقيدة التي كانت محور الحياة الروحية لمصر الفرعونية . ومن دراسة هياكل الموتى ظهر أن أهل المعادي لم يكونوا يتختلفون سلالياً عن سكان مصر الفرعونية فقد كانوا من الساميين والحاميين أو مجرسطيين بمعنى أدق .

من هذا يتبين أن الدلتا لم تكن أقل حضارة من الصعيد ولم يكن دورها في تطور الحضارة وظهور المدنية المصرية دوراً ثانوياً كما ادعى بعض العلماء . الحقيقة أن الدلتا كانت طوال عصر ما قبل الاسرات منطقة غنية تمتاز بكبر قراها واتساع أراضيها الزراعية ومراعيها ومستنقعاتها حيث الطير والسمك كما

Amer, M. (With Menghin, O.) Excavations at (۱) واجع به المعطقة (۱) Maadi, Cairo, 1932 - 36 حضارة مصر والشرق القديم ـ تأليف ابراهيم زرقانه وأنور شكري وهبد المنعم أبو بكر وحسن أحمد محمود .

كانت صلاتها بما حولها سهاة مما ساعد على نقل المؤثرات الحضارية منها وإليها (١) . وكا عرف السميد الامارات أو المالك الصفيرة فقد عرفتها الدلتا أيضاً رقسد اتحدت هدذه الامارات قبيل عصر الأسرات وظهرت مملكة الشمال في نفس الوقت الذي ظهرت فيه مملكة الجنوب . ويبدو أن مملكة الشمال حاولت أن تضم مملكة الجنوب لتؤسس أول وحدة سياسية بين الدلتا والوادي . وقسد قامت هذه الوحدة بالفعل ولكنها لم تدم طويلا . ثم جاء نارمر مؤسس الأسرة الأولى ووحد الوجهين ولبس تاجا واحداً يمثل تاجي مملكة الشمال والجنوب . الدلتا إذن لم تكن أقل حظاً من الصعيدولم تكن متخلفة عنه في الاخذ بأسباب الحضارة بل أسهم أهلها قبل الوحدة السياسية في وضع الاسس الثابتة لحضارة مصر التاريخيه . والآن ماذا عن دور مصر الحضاري في افريقية فيا قبل التاريخ؟ .

# دور مصر الحضاري في افريقية فيا قبل التاريخ :

(1)

على الرغم مما يقال أن المصريين لم يحاولوا نشر حضارتهم في جهات افريقية فإن تأثير الحضارة المصرية فيا قبل التاريخ وفي فجره يمكن أن نتامسها في أركان بعيدة من القارة: في شمالها الغربي وفي شرقها وغربها عن طريق السودان. فلقد أخذ أصحاب الحضارة القفصية (في بلاد شمال غربي افريقية) عن مصر تربية الحيوانات وقلدوا المصريين في حفر صور الجيوانات المحلية وتلوبنها. فقد وجدت في جهات كثيرة من بلاد المغرب صور بهذه الصفة للأفيال والثيران والزراف وأغنام مستأنسة تشبه ما نراه في مصر العليا. ويبدو أن فن الحفر والتلوين هذا ظل معروفا حتى أيام الدولة الحديثة في مصر فصور العربات التي تجرها الخيول انتقلت من مصر إلى الصحراء الجزائرية. بل لقد ظلت صور الابل المستأنسة تحفر في الصخر في بلاد المغرب حتى العهد المسيحي.

Breasted, J. op., cit., p, 32..

وأخذ القفصيون عن مصر فضلاً عن ذلك أنراعاً من الادوات كريوس السهام التي لها حد كحد المحفر والفؤوس الحجرية المصقولة وأنواعاً من الاواني الفخارية. وانتشرت صناعة الاواني الفخارية ورؤوس الحراب الحجرية من مصر جنوباً حتى منطقة الخرطوم فقد قلدها وصنع مثلها جماعو الفذاء في شمال السودان . هذا بالاضافة إلى أن استثناس الحيوان دخل السودان عن طريق مصر . وإذا كان القرطاجيون هم الذين ادخلوا صناعة الحديد إلى افريقية في أوائل القرن السابع ق.م. فمن مصر خرجت هذه الصناعة لتنتشر على أوسع نطاق في وسط وجنوب القارة وذلك بعد أن كثر استخدام المصريين لهلذا المعدن ابتداء من منتصف القرن السادس ق.م. ولقد كان دور مصر الحضاري في العالم القديم من ذلك بعد أن بدأ التاريخ. فخلال العصر الفرعوني ظلت أرض الكنافة منارة علم وفن لكل طلاب التحضر والرقي .

# جغرافية مصر التاريخية

يبدأ التاريخ المصري المدون بقيام مصر الموحدة في نحو عام ٣٤٠٠ ق.م، توحدت بفضل الانسان وبفضل وحدة الشكل ووحدة النهر . قمصر الوادي واضحة القسمات واحة طويلة في قلب صحراء والنهر يحمل الماء لكل الأرض (شريطة أن يوزعه الإنسان بالمدل) وينقل الناس أجمين . وهي فوق ذلك دولة تتنفس تاريخاً تبلورت شخصيتها خلال زمن طويل وتاريخ مستمر فجاءت أصيلة خصبة قادرة على المنح والعطاء . ويكمن سر بقائها وحيويتها في الموقع و سط مكنون و نهدر مبارك الغدوات والروحات علم الموقع و سط مكنون و نهدر مبارك الغدوات والروحات علم المصرين الزراعة .

وإذا تفاضينا عن فترة الحكم الفارسي القصيرة فإنه يمكن القصول أن مصر الفرعونية ظلت سيدة بل وقاهرة ثلاثة آلاف عسام. ودالت دولة الفراعنة لتخلفها دولة من وراء البحر دولة الاغريق والرومان ( ٣٣٣ ق.م – ١٤٠ م ) وانتهى حكم الرومان بدخول مصر في حوزة العرب وفي حمى الاسلام ( ١٤٠ – ١٥١٧ م ) ثم فقدت استقلالها ودخلت عصراً مظلماً هي وكل العالم العربي في عهد الاتراك .

ولعل الجفرافية التاريخية هي من بين الجفرافيات أكثرها مقدرة على التقويم في غياب الاحصائيات والأرقيام ومن ثم كانت المعبرة عن البدايات والتطور خلال الزمن . وفيا يلي محاولة لتصوير بعض جوانب مصر التاريخية نرجو أن تكون موفقة .

# النصللجادي عشر

# العلاقات المكانية

أطلق المصريون القدماء على وطنهم أسماء تخالف أسماءه في العصور اللاحقة. أطلقوا عليه اسم كمى \_ أوتا \_ كمى (١) في نهاية الدولة القديمة ومعناه و الأرض المشرة ، امتدت على جانبيها أرض صحراوية حمراء هي « دشرت » وفي عهد آخر اصبحت الأرض المشرة تعرف به « كمى » ( الأرض السوداء) وأحيانا سميت « تامرا » ( أرض الفأس أو الفلاحة ) . ثم اندثر هذا الاسم وتردد اسم « أخت » ( الأرض الطبية ) التي تنقسم إلى و تاعيت » أرض الشمال و «تاشمع» أرض الجنوب مهذه الأرض الطبية المثمرة كانت تقع في وسط العالم ويرويها النهر العظيم « حابي » ( المختفي ) الذي ينبع من نهسر سماوي عند شلال في البلاد الجنوبية ويجري شمالاً ليصب في « الأخضر الفاقع » (البحر المتوسط ) . البلاد الجنوبية ويحري شمالاً ليصب في « الأخضر الفاقع » (البحر المتوسط ) .

<sup>(</sup>١) سليم حسن . أقسام مصر الجنرافية . القاهرة ١٩٤٤ ص ٦

المخور والحيوانات الفريبة (١).

وقد تغيرت هذه الأسماء وتبدلت على مر العصور . ففي العصر الإغريقي الروماني عرفت مصر باسم و إيجيبتوس » Acgyptus ربحا نسبة إلى بسلاة «Coptos» (قفط) . وقسد صارت و ايجيبتوس » المصدر لأسماء مصر في اللغات الحديثة . أما البحر المتوسط فسمي البحر الداخلي في العصر الإغريقي اللغات الحديثة . أما البحر المتوسط فسمي البحر الداخلي في العصر الروماني كاكانت أقسامه تعرف بأسماء محلية و كالبحر المصري» ووالبحرالتيراني» «والبحر الإيجي» كذلك أطلق على البحر الأحر الخليج العربي العربية فأصبح « نيلوس » الإيجي» كذلك أطلق على خليج السويس أحياناً . وتغير اسم حابي فأصبح « نيلوس » الاسم أطلق على خليج السويس أحياناً . وتغير اسم حابي فأصبح « نيلوس » كل إيجيبتوس وهي كلمة أشورية الأصل ولو أنها تسني في العربية الصقع أوالقطر أو المدينة . وعرف البحر المتوسط ببحر الروم وأطلق على أقسامه أسماء محلية كبحر الاسكندرية وبحر الشام وأطلق على البحر الاحر بحر القازم نسبة إلى مدينة كليزما Clysma الرومانية السي كانت تقع إلى الشمال من مكان مدينة السويس الحالية . أما نهر النيل فاحتفظ باسمه الإغريقي وعرب فأصبح النيل .

#### الحدود :

ولم يكن لمصر خارج وادي النيل حدرد ثابتة خلال تاريخها الطويل. ويحدثنا استرابون ٦٣ ق.م – ٢٤ م في هذا الشأن فيقول أن القدماء قبله كانوا يطلقون اسم مصر على ذلك الشريط الضيق من الارض الزراعية التي كونها النيل ورواها

Ball, J. Egypt in the Classical geographers. Cairo,1942,p.384 (1)

Atlas of Ancient & Glassical geography, London, (7)
1952, p. 5.

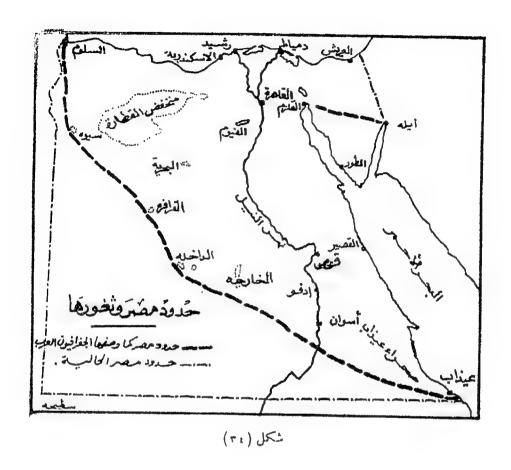
Poole, R. The Cities of Egypt, London, 1882, p. 8. (v)

عائة (١). هذا الشريط يمتد من أسوان حق البحر. أما المصريون قهم دوت سواهم الذين يعتمدون على ماء النيل في الشرب والري. ولكن يظهر أنه منف المصر الإغريقي أصبحت مصر تشمل إلى جانب الدلتا والوادي (شال أسوان) الصحراء الشرقية وشال سيناء وجزءا كبيراً من الصحراء الغربية . فقد كانحد مصر الغربي يبدأ من قرب الساوم ويتجه نحو الجنوب والجنوب الشرقي ليشمل واحسة سيوة والبحرية والفرافرة والداخلة والخارجة . بل إن مصر خلال الحكم البطلمي كانت تمد حدودها الغربية لتشمل برقة وتوسع حدودها الشمالية لتشمل قبرص (٢) .

وخلال العصر الروماني والعربي انتهت حدودها الفربية عند السلوم والواحات وحدودها الشمالية عند ساحل البحر المتوسط. أما حدودها الجنوبية فكانت تنتقل بين أسوان ووادي حلفا . فبينا يذكر استرابون أن الحد الجنوبي عند بالقرب من مدينة أسوان نجد بطليموس الجغرافي ( القرن الثاني الميلادي ) يضع الحدود الجنوبية لمصر عند وادي حلفا وهو ما يتفق إلى حد كبير مع الحدود الجنوبية الحالية . وإذا انتقلنا جهسة الشرق نجد أن الحدود الشرقية اتفقت مع ساحل البحر الأحمر وامتدت شمالاً لتضم جزءاً كبيراً من شبه جزيرة سيناء . والحريطة ( شكل ٣٤) تبين حدود مصر في العصر العربي وحدودها الحديثة التي مدت في النصف الأول من القرن العشرين .

<sup>(</sup>١) أنظر « استرابون في مصر » لوهيب كامل

يقول بلني Pliny في هذا الشأن أيضاً أن مصر تقع بجوار أفريقية . رمي تمتد في الداخل نحو الجنوب حتى بلاد الاثيوبيين. ويكون فرعا النيل الحد الشرقي والغربي لمصر السفل محراجع Pliny's Natural History Trans. Bostock, J. and Riley H. Vol: I. p. 404.



#### المداخل والثغور:

ورغم إحاطة الصحاري بوادي النيل ووجود عقبات في سبيل الوصول إلى سواحل مصر المطلة على البحر الاحمر والمتوسط واعتراض الجنادل للنيل جنوبي أسوان الامر الذي جعل سكان وادي النيل « يختلفون عن بقية الشعوب وعاداتهم وتقاليدهم ومعتقداتهم (١) » كما يقول هيرودت ، بالرغم من كل ذلك

Herodotus, The Histories, London, 1954, p. 115.

فقد اتصلت مصر بالعالم الجاور والبعيد عن طريق ثغور ومداخل انبثت على طول حدودها .

#### الحدود الشمالية:

وإذا نظرنا إلى حدود مصر الشمالية وثغورها نجيد أن الساحل غربي الإسكندرية ساحل مستقيم قليل التعاريج والرؤوس ضحل المياه تهب عليه رياح قوية قليل المياء لا يتأثر بظاهرة المد والجزر قليل المراسي وإن وجدت فهي صغيرة حتى بالنسبة لحجم المراكب الشراعية القديمة (۱). هذه المراسي كانت تحتمي عادة في الرؤوس الصخرية وكسيدي براني الحالية Ennesyphora القديمة) وتشرف على مستنقع ساحلي تحميه حواجز جيرية ويتصل بالبحر بفتحيات ضيقة غير دائمة ، وأحسن مثل على ذلك مرسي مطروح ( Paraetonium القديمة ) التي فقدت أهميتها بعد المعصر الإغريقي الروماني، ورغم وفرة عدد المحلات التي ذكرها بطليموس ( القرن الثاني الميلادي ) على طول الساحل بين الاسكندرية والسلوم فإنه يعتقد أنها كانت تمثل مراسي صغيرة تخدم المهاجرين الإغريق الذين استوطنوا الساحل كا يرجح أنها لا ترجع كلها إلى فترة معينة وإنما إلى فترات ختلفة أي أن كثيراً منها عجرد أسماء لمحلات اختفت .

وباستثناء الاسكندرية التي تقوم على منطقة تلالية بعيدة عن طمي النيل ورواسبه التي يلقي بها في البحر نجد أن ساحل مصر إلى الشرق منها كان ساحلا كثير المستنقمات وإن وجدتبه موانى، فكانت في الغالب قرب مصبات أفرع النيل السابقة كبلوز في العصر الإغريقي على الفرع البلوزي القديم وكانوب مصاط ورشيد في العصر العربي والتركي .

Semple, E. The Mediterranean Region, London, 1933, (1) p, 159.

ولكن هذه الموانىء النهرية لم تلبث أن فقدت أهميتها واضمحلت بسبب الإرساب النهري. هي إذن الإسكندرية مدخل مصر على ساحلها الشهالى ونافذتها على العالم الخارجي ، ظلت عاصمة لمصر وميناءها الأول قرابة ١٠٠٠ عام ثم أخذ شأنها يقل بعد دخول العرب وازداد اضمحلالها في العصر التركي حتى لم تعد أكثر من قرية صغيرة ، ثم عاودها النشاط رويداً رويداً بعد فتح قناة السويس واحتلت مكانها الأول. هذا هو شأن ساحل البحر المتوسط ساحل قليل السكان منخفض رملى في بعض اجزائه تكثر به المستنقعات أشهر ثغوره الإسكندرية .

# ساحل البحر الأحمر :

وإذا انتقلناإلى البحر الأحمر نجد أن مصر تطل عليه بجبهة واسعة تمثل جزءاً كبيراً من حدودها الشرقية ورغم قلة الموانى، الصالحة على طول هذا الساحل وصعوبة الملاحة في مياهه وفقر ظهير، فإن سكان وادي النيل اتصلوا بالهند وجنوب شرقي آسيا عن طريق عدد قليل من الثفور ظهرت في فترات مختلفة من التاريخ ارتبطت بوادي النيل عن طريق و ديان الصحراء الشرقية كوادي الحمامات. نذكر من هذه الثفور ليكوس ليمن Leucos Limen قرب القصير الحالية. وهو ثفر قام إلى الجنوب قليلا من ساو (أو فيلويترا) ثغر مصري قديم. ومويس هورميز قام إلى الجنوب قليلا من ساو (أو فيلويترا) ثغر مصري قديم ومويس هورميز (قرب المويس) وبرنيس أو برنيك Berenice (قرب الحدود الجنوبية) وكلها ترجع إلى العصر الإغريقي الروماني ثم القلزم والسويس وعيذاب وقد اشتهرت في العصر العربي .

واتصال مصر ببلاد بونت Punt وأمم الشرق الأقصى قديم فقبل ظهور أية آثار مكتوبة عن العلاقات التجارية عبر البحر الأحمر كان قد وصل مصر من بلاد الشرق الأقصى أنواع البخور والمر والأصباغ والبرونز والقصدير وربما حمل هذه التجارة الشرقية القديمة وكذلك منتجات بلاد بونت وسطاء تجاريون من

جنوب الجزيرة المربية نقاوها أول الأمر إلى ميناء فرب سواكن الحالية ثم حملت بعد ذلك بالدواب إلى مدينة مروى Meroé ( Premis magna ) على النيسل النوبي . ومن ثم وصلت مصر (١) . ويظهر أن المكاسب الضخمة التي كانت تجلبها هذه التجارة أغرت الفراعنة بتحويلها إلى ساحل البحر الأحمر المصري عند مرفأ ساو القديم . ويلاحظ أن منطقة القصير الحالية قريبة من النيسل فالنهر يصنع في هذه العروض ثنية ضخمة هي ثنية قنا تجمل وادي النيل يقع على بعد ١٦٠ كم فقط من المحر الأحمر . وهذه ولا شك من محاسن الصدف .

### طرق التجارة الشرقية:

وعلى الثنية ظهرت مدن خلال فترات التاريخ مثل طيبة وقفط وقوص وقنا اكتسبت أهميتها من موقعها قرب البحر الأحمر عند ملتقى الطرق النهرية وطرق القوافل عبر وديان الصحراء الشرقية خصوصاً وادي الحميامات . وكان عبور وادي الحمامات بالدواب لا يستفرق أكثر من ستة أيام فقد حفرت فيه الآبار على مسافات متقاربة كاكانت حراسته شديدة في عهد الحكومات القوية . ويمكن القول بصفة عامة أن تجارة بلاد بونت مع مصر كانت نشطة مزدهرة خلال الجزء الأكبر من التاريخ المصري القديم ولكنها كانت أنشط ما يكون في أيام الإمبر اطورية خصوصاً أيام الرمامسة وقد اتسعت دائرة نشاط موانىء البحر الأحمر أيام البطالمة والرومان والعرب وامتدت صلاتها التجارية إلى الهند وجنوب شرقي آسيا . هذه التجارة لم يصاحبها على ما يبدو تغلغل ثقافي إلا أنها جلبت لوادي النيسل فروة طائلة وضاعفت من نصيب مصر في تجارة البحر المتوسط (٢) .

Semple (1932), P. 163 (1)

Ibid, P. 167. (7)

<sup>.....</sup> 

#### القناة بين النيل والبحر الأحمر:

ولا يفوتنا أن نشير هنا إلى القناة التي ربطت البحر الأحمر بالنيل عنطريق وادى طميلات وبحيرات النمساح والمرة التي كانت متصملة بخليج السويس خلال فترة طويلة من التاريخ فهذه كانت أيضاً منفذاً من منافذ مصر إلى المحر الأحر. وقد حفرت هذه القناة عدة مرات ولكنها سرعانما كانت تترك لتردمها الرمال. فقد حفرها لأول مرة الملك سيزوستريس الثاني Sesostris II أحد ملوك الدولة الوسطى ) سنة ١٩٠٠ ق.م. والرأى الراجع أن هذه القناة الأولى كانت تأخذ من أحد فروع النمل القديمة ثم اتجهت نحو الشرق في وادى طمىلات حتى مدينة Pithom أو Heroopolis التي كانت تقع على مسافة ٣٦ كم إلى الغرب من مدينة الاسماعيلية الحالية وعلى بعد ٥٥ كم شمالي خليج السويس . وحفرها في المرة الثانية سيتي الأول في (سنة ١٢٥٠ ق.م) وفي المرة الثالثـــة نخاو Necho في سنة ٢٠٩ ق.م. وفي المرة الرابعة داريوس الفارسي ( ٥٢٠ ق.م ) الذي أراد أن يصل مصر ببلاد الهند . وفي المرة الخامسة بطليموس الثاني (٢٨٥ ق.م) وفي المرة السادسة حفرها تراجان (سنة ٩٨ م). وفي المرة السابعــة والأخبرة حفرها عمرو بن العاص ( سنة ١٤٠ م ) لينقل عليها الغلال إلى مكة ولكنها ردمت بأمر الخليفة العباسي سنــة ٧٦٧ م . (١١ غير أن منافسة هذه القناة للطرق التي كانت تعبر الصحراء الشرقيـــة إلى ثنية قنا لم تكن إلا لفترة قصيرة من التاريخ وبمدها تترك القناة لتردمها الرمال وعلَّاها طمي النيل.

ولكن لماذا كانت القناة تهمل وتترك للرمال ..؟ السبب هو صعوبة الملاحة وخطورتها في خليج السويس والجزء الشمالي من البحر الأحمر فهنا تشتد الرياح الشمالية الغربية التي تمنع من استخدام الشهراع وتحتم استخدام المجداف للوصول إلى

Ibid. (1)

الشاطىء كما أنها تسفي أمامها تيارات بحرية قرية. ايس هذا فعصب بل إن سواحل خليج السويس تحفها شطوط مرجانية غاطسة لأعماق قليلة ومتدة في الماء لمسافة كبيرة تعرض السفن إلى التعطيم والهلاك إذا ارتطمت بها . كما أن مستوى المياه في الخليج ينخفض بحوالي ثلاثة أقدام وقت هبوب الرياح الموسمية الجنوبية الغربية على البحر العربي مما يؤثر على مستوى المياه في شمال البحر الأحمر وبالتسالي يزيد من شدة التيارات في الخليج . لكل هذه الصعوبات فإن منتجات بلاد بونت والشرق الأقصى كانت خلال العصور المختلفة تنقل في الغالب إلى أحد الموانى الجنوبية على ساحل البحر مثل Leucos Limen (القصير) أو مويس هور مسأوبرنيس Berenice أو عيذاب ومنها تنقل بالدواب إلى إحدى المدن على ثنية قنا قد تكون قفط وحويل قدا أو قوص ومن ثم تنقل بالقوارب النهرية إلى الاسكندرية .

# المدخل الشهالي الشرقي :

والمدخل الشمالي الشرقي لمصرهو شمالي سيناء. وهوسهل ساحلي تسقطعليه بعض الأمطار في الشتاء وتنتشر به الكثبان الرملية التي تججز في باطنها بعضاً من مياه المطر لذلك كان من السهل الحصول على الميساه بحفر الآبار . ونظراً لغنى هذه المنطقة بمياهها الباطنية وآبارها فقد سلكها التجار والحجساج والمهاجرون والغزاة (۱). فعن طريقها مثلاً خرجت من مصر الغزوات والمؤثرات الحضارية إلى آسيا خرج بنو إسرائيل ودخل الهكسوس والإغريق والعرب والأتراك. كذلك كانت هناك طريق وسط سيناء. وقد ظهرت أهميتها في العصور الوسطى كدرب للحجاج. وكانت أهم المحطات على طولها نخل عاصمة سيناء قبل العريش .

<sup>(</sup>١) انظر « المدخل الشرقي لمصر » للدكتور عياس عمار .

# المداخل الفربية :

أما عن مداخل مصر الغربية فكان هذاك مدخلان هما: الطريق الساحلية وطريق الواحات. أما الطريق الساحلية فكانت أقل شأنامنطريق شمال سيناء. وذلك بسبب فقر المنطقة التي تقع على حدود مصر الغربية وعدم قيام دولة قوية فيها وبسبب قلة المياه الباطنية . ومع ذلك سلكتها جيوش البطالمة عندما همت بالاستيلاء على برقة وسلكها جوهر الصقلي قائد المعز لدين الله الفاطمي وسلكها رومل في الحرب العالمية الثانية كا سارعليها التجار وحجاج المغرب وجماعات الرعاة الوافدة إلى الدلتا. أما طريق الواحات فكانت تبدأ من ليبيا ويمر بواحة جغبوب وسيوة ثم تتفرع إلى عدة أفرع منها فرع يتجه شمالاً ليتصل بالطريق الساحلية والث تتجه شرقا عبر منخفضي القطارة ووادي النطرون إلى الدلتا والفيوم وثالث تتجه نحو الجنوب الشرقي إلى الواحات البحرية فوادي النيل ومن الواحات البحرية أيضاً تتجه نحو الجنوب إلى الواحات البحرية فوادي النيل ومن الواحات البحرية أيضاً تتجه نحو الجنوب إلى الواحات الجنوبية الداخلة والخارجة . هذه الطريق على أية حال كانت قليلة الأهمية مرت عليها هجرات صغيرة وعرفها الطريق على أية حال كانت قليلة الأهمية مرت عليها هجرات صغيرة وعرفها رحال القوافل والحجاج المفارية .

#### المداخل الجنوبية :

وإذا تركنا حدود مصر الغربية وانتقلنا إلى حدودها الجنوبية نجد ثلاث طرق توصل من السودان إلى مصر : الطريق الجنوبية الشرقية وتسلك وديان الصحراء الشرقية مثل وادي العلاقي وينتهي عند بسلاة العلاقي ووادي خريط وينتهي عند كوم أمبو. وقد ربطت هذه الطريق بين شمال السودان ووادي النيل وجاءت منها هجرات قديمة . الطريق الوسطى وهي أهمها ويتمثل في نهر النيل . ورغم صعوبة الملاحة في النهر جنوبي أسوان فقد وصلت الحضارة المصرية القديمة إلى السودان ودخلت المسيحية والإسلام فيا بعد . وقد كانت جزيرة فيلة في عهد الأسرات المصرية كما كانت عهدية وأسوان فيا بعد السوق التي يلتقي فيها

تجار الجنوب والشبال أو تجار النوبة وتجار مصر ، وكان عدلى كل منها حاكم يلقب بجامي المدخل الجنوبي مهمته هي حماية الحدود الجنوبية من غارات القبائل المجاورة وتأمين طريق التجارة عبر الحدود . على هذه الطريق وصل مصر من حاصلات السودان ووسط إفريقية الذهب والفضة وريش النعام والعساج والأخشاب الثمينة والبخور والصمغ . أما الشعبة الثالثة أو الطريق الثالثة فهي درب الأربعين ويبدأ من دارفور وكردفان وينتهي في مصر الوسطى مساراً بالواحة الخارجة . وهذه الطريق قديمة استخدمت في العصر الفرعوني واشتهرت في العصور المتأخرة بتجارة الرق والعاج وريش النعام .

# الموقع :

الموقع هو محصلة هذه العلائق المكانية وتاريخ مصر هو انعكاس لقيمة الموتع ووزن المُوضع. موقع وسط برزخى تمتد إليه الطرق وموضع واحي غني بنضل النيل ومصون من عبث المغيرين بدروع صحراوية. ولكن لما كان الموقع عنصراً متفاوت القيمة ذو أهمية نسبية فإن موقع مصر مر من حيث العلاقات النجارية بمراحل بدأت بالأهمية في إطار العالم القريب وافتهت بالأهمية العالميـة . ويمكن القول أن أهمية الموقع التجارية خلال العصر الفرعوني كانت محدودة ولا تقارن بأهمية الموضع الذي كان منبع القوة . ومنذ بداية عصر البطالمة وموقع مصر يزداد أهمية وذلك بفضل ظهور العالمية واتساع العالم المعروف. ولكن مصر لم تلعب دورها كاملا كوسيط تجارى بين الشرقوالغرب إلا أيام العرب ونيأواخر أيامهم بالذات . فيوم كانت الحروب الصليبية على أشدها كأنت تجارة الشرق والغرب تلتقي في مصر بعد أن ورثت مصر موقع العراق. ولكن هذا الدور العظيم انتهى فجأة بضربة قاضية سددها البرتفال . فقد اكتشفوا طريتي رأس الرجاء الصالح وسلبوا من مصر موقعها التجاري المتاز ليرثوه هم ومن بعدهم بريطانيا . ولم يطل الانهيار فقد شقتالقناةورجمت التجارة إلى مجاريها القديمة. وبدأ الصراع العالمي الامبريالي من أجل الاستحواذ على مصر والتحكم في موقعها وردت مصر بالثورة حتى أممت القناة عام ١٩٥٦ .

# الفصل الثابي عشر

# الذبذبات المناخية في العصر التاريخي

## ومدی تأثر مصر بها

يختلف الجفرافيون وعلماء الآثار فيا بينهم حول الذبذبات المناخية في العصر التاريخي . فريق يرفض أن يعترف بجدوث الذبذبات المناخية وخصوصاذبذبات المطر ، والفريق الآخر يؤكد حدوث هذه الذبذبات ويدعسم قوله بالأدلة . وسنتعرض هنا لرأي كل فريق ثم نحاول أن نرى مدى تغير المنساخ في مصر في العصر التاريخي وأثر ذلك على الحياة الاقتصادية إن كان هناك أثر .

#### الممارضون :

تمد مس سمبل E. Semple (۱) والأستاذ ديمارتون De martonne من

Semple E. The geography of The Mediterranean Region. (1) London 1932, p. 99

الذين يرفضون فكرة حدوث أي تغير مناخي خلال العصر التاريخي ويرجع من شايعهم اضمحلال الزراعة والمدن على حواف الصحراء وفي حوض البحر المتوسط إلى أسباب لا تمت بصلة إلى المناخ. فهم يرون أن الاضمحلال يرجع إلى زوال التربة نتيجة لقطع الغابات وسوء استخدام المراعي وقد تبع ذلك انخفاض مستوى الماء الباطني وجفاف الآبار والينابيع. ومن العوامل التي أدت إلى الاضمحلال أيضاً هجوم الجماعات المتبربرة وتدميرها لمشاريع الري وانتشار الفوضى والاضطراب السياسي نتيجة لتكرار هذه المجهات. (١) ويؤكدون أن كثيراً من الأدلة في الماضي والحاضر تشير إلى عدم حدوث أي تغير في المناخ وخاصة في كمية المطر الساقطة.

فني حوض البحر المتوسط مثلاً لا تختلف المحاصيل التي كانت تزرع في القديم عما يزرع الآن باستثناء بعض المحاصيل التي أدخلها العرب في القرنين السابع والثامن بعد الميلاد ، كما أن طرق الزراعة القديمة لا زالت قاعة ومواعيد الزراعة وجني المحصول والمدة التي يقضيها لينضج لم تتغير . فيذكر Hesoid ذلك الكاتب الاغريقي الذي عاش في القرن الثامن ق.م أن ميعاد بذر القمح في جنوب شرقي اليونان ( Boeatia ) يقع في ٢٠ أكتوبر . هذا التاريخ لم يتغير إلى الآن . إذن لم يتغير مناخ سهل Boeatia ولم يتغير تبعاً لذلك ميعاد البذر وميعاد الحصاد . وهذا نقف قليلاً عند وثيقة تاريخية هي سجل لأحوال الطقس في الاسكندرية في بعض سني القرن الثماني الميلادي أعده شخص يدعى كولوديوس بطليموس بعض سني القرن الثماني الميلادي أعده شخص يدعى كولوديوس بطليموس والحرارة . من هذا السجل يتبين أن الأمطار كانت تسقط طول المسام في الاسكندرية ولو أن كمية المطر لم تتغير عما هي عليه الآن . وقعد قمرض هذا

Fisher, W. The Middle East. London, 1950, p. 59 (1)

السجل لنقد شديد من معارضي فكرة تغير المناخ ويرون أنه ليس سجلاً لأحوال الطقس بالاسكندرية بل لمكان مسا باليونان كها أن السجل وصفي ويصعب تفسيره .

#### المؤيدون :

ومن المؤيدين لفكرة تغير المناخ خلالالتاريخ جريجوري J.W. Gregory وبروكس E. Huntington (٢) وهنتجتن C. E. Brooks وصون ألمان Hans W: Son Ahlmann

ويشير بروكس إلى أنه حدثت ذبذبات عدة في المناخ منذ سنة ٢٠٠٠ ق.م استمرت فترات متفاوتة في الطول . فهناك تغير حدث حوالي ٢٠٠٠ ق م أدى إلى تحول المناخ من الجفاف و ارتفاع الحرارة إلى الرطوبة والاعتدال وذلك في الأقاليم الممتدلة والباردة ( المرحلة المحيطية Atiantic Stage ) وقد سبق أن أشرنا إلى ذلك. ثم حدث في أو اخر الألف الثالثة أن زادت الرطوبة في الجو ( فترة غو الغابات ) Forest Period وظهرت غابات كثيفة في غرب أوربا وقد انتهت هذه الفترة حوالي ١٨٠٠ ق.م تلتها فترة تحول المناخ فيها إلى الجفاف وتحولت الغابات إلى أحراج وتحول الإستبس إلى شبه صحراء فقد المشب والماء وأدى ذلك إلى هجوم الجماعات المتبربرة من آسيا على جماعات الزراع الذين يعيشون في وديان الأنهار مثل وديان دجلة والفرات ووادى السند ويانجتسي والنيل ثم تحسن

Gregory J. « Is the Earth drying up:? Geog. J., vol. 48, (1) pp. 148-77, 1914.

Huntington, E. The Pulse of Asia. Principles of (۲) اقرأ المنتجنن (۲) Human Geography N. Y. 1951.

المناخ مرة ثانية وزادت الأمطار نسبياً (Classical Rainfall Maximum ). في الفترة بين ٥٠٠ ق.م - ٥٠٠ ميلادية ( العصر الكلاسيكي ) .

#### الحضارة والمناخ :

ويرى هنتنجتن E. Huntington أن الحضارة الإغريقية الرومانية ازدهرت في الفترة بين ٥٠٠ ق.م ٢٠٠٠ ميلادية وهي في نظره الفترة التي زادت فيها كمية الأمطار وأصبح الجو متقلباً بشكل واضح . وفي رأيه أن ازدياد الأمطار سمح بحياة زراعية مستقرة وغنية في حوض البحر المتوسط وفي نفس الوقت كثر الماء والمرعى في الجهات الجافة نسبياً فضمن الرعاة بذلك رزقهم في مواطنهم ولم يتجهوا نحو نهب وسلب جيرانهم من الزراع . أي أنه كان عصراً متميزاً بالوفرة والاستقرار والاطمئنان . ولكن لم تلبث هذه الأحوال المناخية المناسبة أن تغيرت فقلت الزوابع والأعاصير وقلت الأمطار . وقد حل هذا التغير مبكراً في اليونان قبل ايطاليا ، وصحب قلة الأمطار في اليونان تدهور الزراعة وانتشار الملاريا في مياه الأنهار الراكدة وقد أدى ذلك كله إلى تدهور الحضارة .

أما في ايطاليا فقد بدأت الأمطار في القلة بعد سنة ٢٠٠ ميلادية . وصحب قلة الأمطار فقدان التربة لخصوبتها فأصبح من الصعب على الزراع زراعة القمح ، فاستغنت إيطاليا عن القمح المنتج محلياً اعتاداً على القمح المستورد من الخسارج ، وحلت زراعة الكروم والزيتون محل زراعة القمح ، ووجد الفلاح الفقير نفسه غير قادر على استثار الأرض فهاجر إلى روما وإلى بعض المدن الأخرى التي تعتمد على القمح المستورد . ويلاحظ بروكس أن التغيرات المناخية في العالم القديم تتفق إلى حد كبير مع تلك التي حدثت في العالم الجديد . وقد اعتمد في تأريخ فترات تغير المناخ على نتائج دراسة القطاع العرضي لجذوع الأشجار الضخمة المعمرة تغير المناخ على نتائج دراسة القطاع العرضي المناح الشخمة المعمرة الخلقات التي تظهر في خشب جذوع هذه الأشجار له صلة مباشرة بكمية الأمطار الحلقات التي تظهر في خشب جذوع هذه الأشجار له صلة مباشرة بكمية الأمطار

الساقطة . فكل حلقة تشير إلى سنة في عمر الشجرة وتشير إلى كسية الأمطار السنوية أهي في زيادة أم في نقصان .

#### الذبنبات المناخية بعد ٥٠٠ م :

هذا عن الذبذبات المناخية فيا قبل سنة ٥٠٠ م، أما الذبذبات الناخية بعد هذا التاريخ فعليها خلاف شديد وهناك كثير منالمنكرين والمؤيدين. وقدظهرت مؤخراً عدة دراسات حديثة تعتمد في بحثها للذبذبات المناخية على أكثر من دليل (أشجار الد Sequoia) التحليل النباتي، دراسة حبوب اللقاح، معدلات مناخية، أدلة جيولوجية وبحرية، دراسة مستويات فيضان النيل). تشير ليس فقط إلى الذبذبات المناخية في القرون الماضية بل إلى تغيرات طفيفة في كمية الحرارة والضغط والأمطار في العصر الحديث.

يذكر الاستاذ Hans W. Son Ahlmann ثبت حدوث تغير في المناخ بين وجدت في مستنقمات اللبد النباتي Peat bogs ثبت حدوث تغير في المناخ بين المده المبد النباتي الأمطار قليلا وانخفضت درجة الحرارة وخاصة في الجهات الشمالية وتقدمت الثلاجات في أيسلند وجرينلندة واسكتلندة وزادت فرص سكنى المناطق الجافة نسبيا وتوقفت هجهات الرعاة على الزراع . ولكن حدث تحول إلى الجفاف والبرودة في العروض الشمالية في منتصف القرن ١٤م فبدأت على أثره غزوات المغول في أوربا وآسيا . ويبدو أن المناخ لم يتحسن بشكل ملحوظ إلا في الجزء الأول من القرن العشرين .

Hans W. Son Ahlmann, op. cit. pp: 165 - 195' (1)

وهذا ينقلنا لدراسة الذبذبات المناخمة في العصر الحديث (١٧٦٠ ــ ١٩٤٠). قام بهذه الدراسة إلى جانب ألمسان Ahlmann السارد L. Lysgaard وبروكس ومانلي Manley (١) وتشير هذه الدراسة - وقد انصب كلها على غربي أوريا والاتحاد السوڤيتي والولايات المتحدة ـ إلى اتجاه متوسطات الحرارة نحو الارتفاع وتغير كمنة الأمطار إما بالزيادة أو النقصان. ففي الفترة بين ١٧٦٠ ــ ١٩٤٠ ارتفعت درجة الحرارة في استكمولم مثلاً بما يقرب من ٥٠٥ درحة فهرنهستة وزادت الأمطار في الفترة بين ١٨٦١ ــ ١٩٣٠ في شمال السويد ما يقرب من ٥٪ وارتفعت في حنوبه ما يقرب من ٥٠٠٪. وينطبق ذلك بصفة عامة على درجات الحرارة والاستلار في الاتحاد السوڤيتي . أمـا في الولايات المتحدة فقد ارتفعت فيها درجات الحرارة وقلت كمنة الامطار. وقد قام لسارد L. Lysgaard بدراسة مقارنة لدرجات الحرارة والتساقط في العمالم في الفارة س ١٨٨١ - ١٩١٠ والفترة بين ١٩١١ - ١٩٤٠ وقد خسرج من دراسته هذه بالنتائج الآتية : أنه في أجزاء واسعة من العالم وخاصة في الأقــــاليم المعتدله والمتحمدة ارتفعت درحة الحرارة في الهدف والشتاء بشكل محسوس بدناانخفضت درجة الحرارة في أجزاء أخرى من المالم وخاصة في الأقالم المدارية. كذلك لاحظ ازدباداً في كمنة الامطار في الجهات الممتدلة والباردة وفي الاقالم الموسمية ونقصاناً في كمنة الامطار في الاقالم المدارية الاخرى وشبه المدارية. ويظهرذلك في افريقىة واستراليا والبرازيل والولايات المتحدة الامريكمة .

Lysgaard, L. Recent Climatic Fluctuations: Nature (۱) (۱)

Brooks, Climate Through the Ages, London 1940

Manley, Temperature Trends in Lancashire (1753 - 1940)

## تفسير الذبذبات المناخية التاريخية :

تفسير تلك الذبذبات المناخية لا زال غامضاً . ولكن النظرية التي يحبذها للمسلم المسلم واتجاه الرياح وحركتها ويؤدي فوق ذلك إلى تغيرات في درجات الحرارة وكمية الامطار . ونختم هذه الدراسة المامة لذبذبات المناخ في العصر التاريخي بماأكده هذا العالم من أن ذبذبة المناخ في العصر الحساضر ما هي إلا واحدة في سلسلة الذبذبات والتغيرات التي أصابت وستصيب مناخ العسالم . والامل كبير في الوصول إلى معرفة ماهية هذه التغيرات بما لا يدع مجالاً للشك .

# تغير مناخ مصر في العصر التاريخي:

والآن ماذا عن مشكلة تغير المناخ في مصر في العصر التاريخي ؟ هناك من يعترض على حدوث أي تغير في المناخ ويرجع اضمحلال الشريط الساحلي في غربي الاسكندرية مثلاً إلى العوامل البشرية البحتة وأهمها تعرض هذا الإقليم لهجوم الرعاة من الشرق والغرب والجنوب وقضائهم على آثار المدنية وأهما لمم للآبار والجزانات. ويؤكد أن المنطقة يمكن أن ترجع إلى سابق ازدهارها إذا اهتمت المحكومة بتوفير الماء عن طريق حفر الآبار وتطهير الجزانات وتشجيع الرعاة على الاستقرار والزراعة وخاصة زراعة المحاصل الشجرية (١).

- ۲٤١ - الجغرافية (١٦)

Weedon A. « Report on Mariout » Cairo. Sc, J. vol. Vl, (1) 1912, pp. 209 - 2121

والرأى الممارض يذكر أن كمية الامطار قلت منــذ سنة ٥٠٠م (١) وكان لذلك أثر واضح في اضمحلالهذه المنطقة. ومن الصعوبات التي تعترض دراسة هذا الموضوع أن أي نقص أو زيادة في الامطار سبكون من الضآلة بحث لن يترك وراءه دليلًا واضحاً نعتمد عليه . ولكن يغلب على الظن أن اضمحلال إقليسم مربوط كان نتيجة لعاملين : العامل البشري الذي سبق الإشارة إليه والعامل الطبيعي الذي لا يتمثل في تغير متوسط كمية الامطار بل في نظام سقوطها وكثرة السنين التي تمتنع فيها الامطار عن السقوط ، واستمرار الارتفساع في درجة الحرارة بما يقلل من القيمة الفعلية للأمطار ، فمن المعروف أنه في كل خمس سنوات ينجح محصول الشعير (الذي يعتمد على المطر) مرة واحدة . أمــا محاصيل السنين الباقية فغالباً ما تكون أقل من المعتاد أو فاشلة . ومن المرجح أن تكرار هذه السنين العجاف كفيل بالقضاء على المحاصيل الشجرية كالكروم المعدلات الحرارية لمصر منذأو ائل القرن العشر بن نجدأن درجة الحرارة في ارتفاع مستمر ، ففي أو اثل هذا القررب كان متوسط درحية حرارة الاسكندرية والقاهرة في الصيف على الترتيب ٢و٣٥°م ، ٤٤٤٥م . ولكن بعد الحرب الأولى ارتفعت إلى ٢٤م° في الاسكندرية، ٢٥°م في القاهرة وينطبق ذلك أيضاعلى بقية أحزاء القطر . وهذا بؤيد ما ذكرناه من أن ازدياد ارتفاع الحرارة ربما يكون عاملًا في ازدياد حفاف السواحل الشالية لمصر .

Huzayyin, S. « Changes in Climate, Vegetation, and (1)

Human Ajustment in The Saharo - Arabian belt, WithSpecial
Reference to Africa: » in Man's Role in Chagning The Earth
Ed. Thomas, W & Others Chicago, 1955. part I.

# رأي مري :

يؤكد مرى G. Murray (١٩٥١) أنه برغم وجود دلائل تشير إلى جِفَافَ المناخ منذ ابتداء الاسرات المصرية فإنه وجد في بلاد النوبة بعض المقابر ترجع إلى عصر ما قبل الاسرات تحوى اجساداً لا زالت محفوظة في حالة جيدة مما يشير إلى شدة الجفاف فإن هناك آثاراً تدل على استعرار سكني الصحراء النوبية حتى الدولة الوسطى أي حتى ٢٠٠٠ ق.م.وهو برى أيضاً أن الجهات المرتفعة التي تعلو خط كنتور ٦٠٠ متر حول هضبة الجلف الكبير ظلت تتمتع بممض الامطار وكان يسكنها بعض الجماعات الرعوية هجرتها بعضهذاالتاريخ وكذلك كانت الحال في شرقي النهر . ويستمين في تبرير وجهة نظره بأدلة أثرية منها وجود مقبرة للمواشى في جهة لا يمكن أن تعيش فيها المواشى الآن. بدأ الجفاف يحل كما ذكرنا في أواخر الالف الثالثة وأوائل الثانية ق.م ولعل شكوى ايبور Ipuwer من الاسرة التاسعة ( ٢١٠٠ ق.م )من أن مصر العليا صارت صحراء لدليل على هذا التغير المناخي . ولم تتحسن الاحوال إلا في العصر الكلاسيكي ( ٥٠٠ ق.م - ٥٠٠ م ) حين اتسع نطاق المطر في شمالي مصر ليشمل مساحة اوسم ومن الادلة على ذلك . آشار معبد يقع على بعده ٣ كيلومترا جهة الجنوب وآثار ﴿ قُيلًا ﴾ تقع على بعد ٦٧ كيلو متراً جنوبي الساحل وبينآثار هــذ. الفيلا يرجد جذعان صغيران لشجرتي بلوط وأرز وكلتسهما لا تنموان في مصر الآن .

ولا يعترض مري Murray على ما في يوميات كلوديوس بطليموس المشار إليها من أن المطـــر على الاسكندرية كان موزعـــا على شهور السنة وأن الامطار كانت بصفة عـامة أكثر انتظاماً منها الآن . غير أنـــه يرى أن انخفــاض منسوب مياه الآبار في الشريط الــاحــــلي في شمال شرق

Butzer, K. يَ يَتَنَى بِوَسَرِ Butzer مَعْ مَرِي Murray فِي هَــَـنَّهُ الأَرَاهُ لِـ انظر (١) « Environment and Human Ecology in Egypt. » Bull Soc. geog. d' Egypte T. XXXII, 1959, pp 63 - 74.

وشمال غرب الدلتالايرجع إلى نقص في كمية الامطار بعد . . هم وإغا إلى انقطاع تسرب مياه النيل إليها بعد انخفاض ساحل الدلتا واندثار الفرع الكانوبي والبلوزي . وقد أدى ذلك إلى ازدياد اضمحلال نطاق الساحل الشالي . ولكننا نفضل القول أن تطوراً مناخياً حدث في أعقاب العصر الكلاسيكي أدى إلى زيادة حدة الجفاف ونشاط حركة الرمال السافية . ولعل طغيان الرمال على جسم أبي الهول إبان العصر الاسلامي لدليل على ذلك .

ويقتصر أثر تذبذب المناخ في مصر على الصحراء . ففي وادي النيل تعتمد الزراعة على الري ويعتمد الناس في شربهم على ماء النيل . ويمكن القول بأر الاجزاء الساحلية في الصحراء الغربية هي التي تأثرت في حياتها الاقتصادية والاجتاعية . وسواء كانت الحياة في هذه المناطق قد تأثرت نتيجة لعدم انتظام الامطار وارتفاع درجة الحرارة أو بسبب تغير نظام الحياة والحرفة بعد دخول البدو الرحل فإن هذا النطاق كان حتى القرن ١٥ م غنياً بزرعه ومائه وأكثر سكانا منه الآن . يشهد بذلك الكتاب العرب فيا بينالقرنين التاسعوالخامس عشرم من أمثال اليمقوبي والمسعودي والإدريسي والقلقشندي والمقريزي . ومما ذكره المقريزي (القرن ١٥ م) في هذا الصدد « إن مربوط كورة من كور الاسكندرية لارعبها الفواكه وغيرها » (١١) .

<sup>(</sup>١) انظر في مذا المرضوع :

المقريزي ـ الخطط ـ الجزَّء الأول ، القاهرة ، ١٩٠٠ ص ١١٠ القلقشندي ـصبح الأعشى ـ الجزَّء الثالث ـ القاهرة ، ١٩٧٥ ص ٣٨٦ واليعقوبي ـ كتاب البلدان ـ ليدن ، ١٩٠٠ ص ٣٨٦ واليعقوبي ـ كتاب البلدان ـ ليدن ، ١٩٠٠ ص ١٩٧٠

# الفَصِّلِ الثَّالِثُ عَثْر

# نهر النيل

# المنبع في رأي القدماء :

ظلت منابع النيسل سراً غامضاً طوال التاريخ لم ينكشف إلامندمنتصف القرن الماضي حين قام سبيك Speke وبيرتون Burton وسير صامويل بيكر Sir S. Baker برحلاتهم الكشفية الشهيرة. وقد تعارضت آراء الأقدمين حول المنبع . فاعتقد قدماء المصريين أنه ينبع من نهر سماوي تنزل مياهه إلى الأرض في شكل شلال عظيم . ومن عند هذا الشلال ببدأ النيل . ولذا فإن الجنوب كان عند المصريين أم جهة أصلية حددوا على أساسها بقية الجهات . ورأى بطليموس الجغرافي (القرن الثاني م) أنه ينبع من جبال «القمر» وراء خط الاستواء . وقد ردد مثل هذا الرأي بعده الكتاب والجغرافيون العرب . فقدامة بن جعفر وقد ردد مثل هذا الرأي بعده الكتاب والجغرافيون العرب . فقدامة بن جعفر وقد ردد مثل هذا الرأي بعده الكتاب والجغرافيون العرب . فقدامة بن جعفر

Maspero, G. « Histoire des peuples des de l'Orient (1) Classique » Vol. I. Les Oringines : Egypte et Chaldeé, Paris, 1891, 16 - 19

من عين تجري منها عشرة أنهـــاركل خمسة تنصب إلى بطيحة ثم يخوج منكل بطيحة نهران وتجري الانهار الاربعة (اوالثانية) الى بطيحة كبيرة مدورة عند خط الاستواء تعرف ببحيرة كورى فيفترق النيل منها إلى ثلات فرق. وهنا يختلف الوصف عما جاء في خارطة بطليعوس فيقول: --

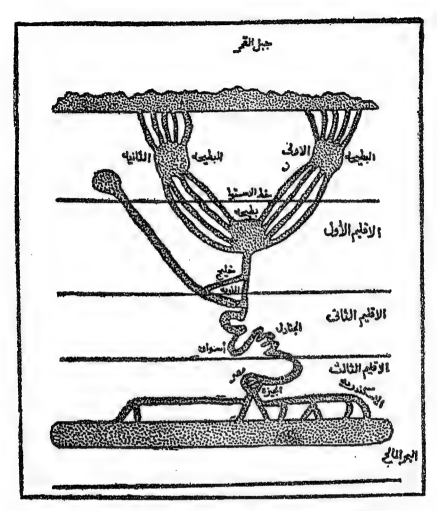
١ ــ فرفة تأخذ شرقاً وتذهب إلى مقدشو من بلاد الحبشة المسلمين على ساحل البحر الهندى مقابل بلاد اليمن .

٢ ــ فرقة تأخذ غرباً وتذهب إلى بلاد غانه وتمر حق تصب في المحيط الغربي .
 ٣ ــ فرقة تأخذ شمالاً وهى نيل مصر (١) .

ويتبين من هذا الوصف أن الكاتب ربط بين النيل والنيجر والأنها الصغيرة في شرقي أفريقية وهذا يخالف ما جاء في خريطة بطليموس وخريطة الخوارزمي المتوفي في عام ١٤٤٨م. ويردد قول قدامة بمد ذلك أبو عبدالله البكري (القرن الحادي عشرم) ويذهب الجاحظ (القرن ٩ م) وابن الفقيه (القرن العاشرم) إلى القول بأن النيل والسند يكونان نهرا واحدا يخرج على مقربة من المحيط الاطلسي فيتفقان في ذلك مع هيردوت في المنبع . وهناك من الكتاب والمؤرخين العرب من ردد رأي قدماء المصريين حول المنبع فابن عبد الحكم (القرن التاسع م) يذكر أن النيل يخرج من الجنة ويؤكد ذلك بأحاديث منسوبة النبي (۱۲) . ومها تكن اختلافات الرأي في ما ذكره بطليموس ومارسمه ظل يتردد في كتابات العرب وظلت الصورة التي رسمها للنيل تتكرر من حين لآخر . والصورة المرفقة (شكل ٢٥) النيل رسمت في القرن الرابع عشر ولا تختلف كثيراً عن صورة بطليموس . ويلاحظانه يخرج من كل بطيعة اربعة انهروليس اثنان كاجاء في وصف قدامة .

<sup>(</sup>١) راجع قدامة بن جعفر \_ كتاب الخراج \_ تحقيق غوبيه ليدن ١٨٩١ .

<sup>(</sup> ٢ ) ابن عبدالحكم ـ فتوح البلدان حققه توري C. Torry ـ نيوهافن ١٩٢٢ .



شكل (٥٥) النيل كها عرفه المرب ( القرن الرابع عشر م )

# رأي القدماء في الفيضان:

وكما تضاربت الآراء حول المنبع تعددت حول تفسير الفيضان السنوي.

فهيضان النيل هو في رأي المصريين القدماء من فيض النهر السهاوي ۱٬۰ و في القرن الخامس ق.م يذكر هيرودوت أن الفيضان يحدث من دفع الرياح الشهالية لمياه النهر (۲٬۰ ولكن الرأي الذي ساد في العهد الإغريقي الروماني وردده كل من ديودور الصقلي واسترابون (القرن الأول ق.م) هو أنه يحدث نتيجة سقوط أمطار غزيرة على جبال الحبشة . وفي العصر العربي ترددت مقولة هيرودوت وآراء أخرى فمن قائل أن زيادته من عيون في شاطئه رآها من سافر ولحق بأعاليه أو أن زيادته من ثلوج يذيبها الصيف (۳٬۰ (وهو رأي پومپونيوس ميلا P. Mela القرن الأول م) . ولكن بعد الاستكشافات الجغرافية في سوض النيل في القرن الناسع عشر استطعنا تفسير ظاهرة الفيضان ومعرفة منابع النيل بكثير من الدقة .

#### مقاييس النيل ،

وكان قياس ارتفاع مياه الفيضان أمراً هاماً منذ أيام قدماء المصريين فنعن نسمع عما قام به بعض الفراعنة من انشاء وإصلاح لبعض القاييس . وفي العصر الاغريقي الروماني كان هناك مقياس قرب منف أشار إليه ديودور الصقلي الذي زار مصر في القرن الأول ق.م وظل هذا المقياس حتى دخل العرب مصر . وفي العهد العربي أنشئت بضعة مقاييس منها مقياس في أسوان بناه عمرو بن العاص ومقياس في حلوان بناه عبد العزيز بن مروان (٤). ولكن أشهرها جميعاً مقياس الروضة الذي بني في القرن التاسع الميلادي أيام المامون . وطوال العهد العربي

Maspero, G. op., cit., p. 17. (1)

Herodotus (1954) pp. 109 - 211.

<sup>(</sup>٣) القلقشندي ـ صبح الأعشى الجزء الثالث القامرة ١٩١٤ ص ٢٩٣.

<sup>(</sup>٤) المرجع السابق ص ٢٩٤ .

لحق القرن التاسع عشر كان صاحب المقياس يقيس زيادة النيل في كل يوم ثم يعلن ذلك من الغد دون أن يشير إلى ارتفاع الماء بالأذرع وفق ما يسجله المقياس حتى إذا وصل ارتفاع الماء إلى الحد الذي يسمح بري الأرض نودي في الناس بارتفاع النيل بالأذرع والأصابع.

وقد تغير منسوب مياه النهر إبان الفيضان من عصر لآخر. فخلال حكم الدولة القديمة تكشف الوثائق التاريخية عن توالي انخفاض مستوى مياه النيل وقت الفيضان بما أدى إلى فشل في ري كل الأرض وحدوث مجاعات متوالية في الفترة بين ٢١٠٠ ـ ١٩٠٠ ق.م (١) وانقلب الوضع في الدولة الحديثة وأواخر الأسرات المصرية فقد كثرت الفيضانات العالية الخطرة. واستمرت الحال كذلك وإن كان بشكل غير عنيف حق أيام الرومان. فقد أخبرنا الكتاب الرومان أن الفيضانات العالية ارتفمت إلى مستوى زاد على ٥٥٠ متر بالنسبة لمستواها وقت التحاريق. أي أعلى في المتوسط من مستوى الفيضانات العالية في العصر الاسلامي بما يتراوح بين ٥٠ ـ ١٠٠ سم. هذه التحولات والتغيرات في كميسة المياة التي حملها النهر وقت الفيضان تتفق إلى حسد كبير مع التغيرات في قدرة النهر على النقل والارساب خلال الزمن. فقد ضعف الارساب بشكل ظاهر في الفترة بين ١٩٠٠ – ٥٠٠ ق.م وبدأيكثر منذ ٢٠٠ م.

وفي أوائل العهد العربي كان النيل يبلغ نهاية ما تدعو الحاجة إليه إذا سجل قرب رأس الدلتا ١٦ ذراعاً وتستبحر الأرض إذا زاد عن ذلك وفي نهاية العهد بلغت النهاية الضرورية أكثر من ١٨ ذراعياً. ويفسر ذلك باستمرار ارتفاع مستوى الأرض القريبة من النهر وضعف جسور الحياض وارتفاع قاع النهر بدرجة أقل من ارتفاع الأرض القريبة . وقد درس ويلكوكس Willcocks ظاهرة الاستمرار في ارتفاع مستوى مياه الفيضان وخرج بأنه منذ أن أنشىء

Butzer, K. (1959) pp. 61 - 69 (1)

مقياس الروضة ٨٦١ م حتى أواثل القرن العشرين زاد الفرق بين متوسط منسوب مياه النهر في وقت الفيضان عند الروضة فارتفعمن ١٧٥٥ ذراع في القرن السابع إلى ٢٠٠٥ ذراع في القرن العشرين (١).

# مستوى مياه الفيضان في العصر العربي :

وقبل إنشاء مشاريع الري الحديثة من خزانات وقناطر كانت حياة مصر معلقة بمستوى الفيضان فتبور الأرض وتنتشر المجاعسة والأوبئة إذا الخفض منسوب مياه الغيضان عن الحد الذي يسمح على الحياض ويعم الرخاء إذا ارتفع النيل فامتلأت جميع الحياض. ويحدثنا القلقشندي ( ق ١٤م ) في ذلك نقلاً عن المسعودي ( القرن العاشر م ) « فإذا أتم خمس عشرة ذراعاً ودخل ست عشرة كان فيه صلاح لبعص الناس وكان فيه نقص لخراج السلطان . وإذا انتهت الزيادة إلى ١٦ ذراعاً ففيه تمام خراج السلطان وأخصب الناس وفيه ظمأ ربع البلد وهو ضار للبهائم لعدم المرعى . وأتم الزيادات العامــة النافعة للبلد ١٧ ذراعاً فتروي جميع أرض مصر . وإذا زاد عن ١٧ ذراعاً وبلغ ١٨ ذراعاً استبحر من مصر الربع وفي ذلك ضرر لبعض الضياع ( الزراعات الصفية ) قال وذلك أكثر الزيادات ، ثم يمقب القلقشندي بعد ذلك بقوله « هذا ما كان عليه الحال في زمان المسعودي وما قبله أما في زماننا فقد علت الأرض بمـــا يرسب عليها من الطين المحمول مع الماء في كل سنة وضعفت الجسور وصار فيضان النيل إلى ثلاثمة أقسام متقاصرة وهي ١٦ ذراعاً فما حولها ومتوسطة وهي ١٧ ذراعاً إلى ١٨ ذراعاً فما حولها وعاليه وهي ما فوق ١٨ وربما زادت على ٢٠ ذراعاً، (٢) . وهذا يؤكد ما ذكرناه من كثرة الإرساب بعد ٢٠٠٠م.

Willcocks - Egyptian Irrigation, 1913, vol. Il, p. 294. (1)

<sup>(</sup>٢) القلقشندي د صبح الأعشى » الجزء الثالث ص ٢٩٩.

#### الجاعات:

يتبين من ذلك أنه على قدر منسوب المياه تكون درجة الننى والوفرة ومستوى أسعار المواد الغذائية. وتاريخ مصر منذ أيام المصريين القدماء حتى بناء سد أسوان مليء بأخبار المجاعات والأوبئة التي اجتاحت مصر في عصورها المختلفة وأشارت إليها الكتب السهاوية والنصوص الأثرية وكتب الرحالة والمؤرخين.

فقد وصف الملك زوسر Zoser مؤسسالأسرة الثالثة ( الدولة القديمة ) الحال عندما انخفض النيل في عهده مدة طويلة عن الحد الضروري بقوله و إني شديد الحزن لأن النيل في عهدي لم يفض لمدة سبع سنوات . القمح عزيز المنسال والحقول جافة وما يصلح كغذاء قد أصابه العدم ... ، (۱) وقصة يوسف والسبع سنوات العجاف هي قصة النيل وانخفاض منسوب فيضانه عن الحد الضروري سبع سنوات متوالية . والشدة الكبرى أيام المستنصر بالله الفاطمي في القرن الحادي عشر الميلادي كانت نتيجة لتقاصر النيسل بضع سنوات .. وقد كتب المقريزي عن سني المجاعة التي أصابت مصر منذ أقدم العصور حتى القون الخامس عشر في كتاب سماه و إغاثة الأمة بكشف الغمة ، وفيه ذكر السنين اتي تقاصر فيها النيل ووصف حال مصر وقت المجاعة كما حاول ذكر الأسباب التي كانت تربد من شدة المجاعة وأشار إلى الأساليب المكنة لعلاجها .

#### وصف شاهد عيان :

ومن الرحالة العرب الذين وصفوا الحالة وقت الججاعة عبد اللطيف البغدادي الذي زار مصر في أواخر القرن الشاني عشر ( ٥٩٥ هـ ٥٩٨ هـ ) وقد ورد

Moret, A. The Nile and Egyptian civilization, London, (1) 1927, p-32

وصفه الحي في كتاب « الإفادة والأعتبار في الأمور المشاهدة والحوادث المعاينة بأرض مصر » (۱) . ومنه يتبين مدى الخسارة في الأرواح والاضطراب الذي كان يلحق بالحالة الاقتصادية والاجتماعية . ولنترك البغدادي يحدثنا عما شاهده وقت الشدة التي أصابت مصر في الفترة بين ٥٩٥ هـ ٥٩٨ ه ( ١١٩٨ - ١٢٠١ م ) .

و ودخلت سنة ٥٩٧ بعد الهجرة ( ١٢٠٠ م ) مفترســـة أسباب الحياة وقد يأس الناس من زيادة النيل وارتفعت الاسعار وأقحلت البلاد وأنضوى أهـــل السواد والريف إلى أمهات البلاد وانجلى كثير منهم إلى الشام والمغرب والحجاز والىمن وتفرقوا في البلاد أيادي سباً. ودخل إلى القاهرة ومصر منهم خلق عظم واشتد بهم الجوع ووقع فيهم الموتان واشتد بالفقراء الجوع حتى أكلوا المتسات والجيف والكلاب والبعر والأرواث ثم تعدوا ذلك إلى أن أكلوا صغار بني آدم. فكثيراً ما يعثر عليهم معهم صغار مشويون أو مطبوخون. ومما شاع أيضاً نبش القبور وأكل الموتى وبيع لحومهم وهذه البلية وجدت في جميع بلاد مصر.وأما خراب البلاد والقرى وخلو المساكن والدكاكين فهو مريع فان القرى التي كانت تشتمل على زهاء عشرة آلاف نفس تمر عليها فتراها خاوية ، ثم يتابيع البغدادي وصفه للحال فيقول « أنه في السنة التالية تناقص موت الفقراء لقلتهم وانحطت أسعار القمح لقلة الآكلين ثم انتشرت الأوبئة بعد ذلك فقضت على عدد كبيرمن الناس مجمت أصبحت كثير من القرى خالبة من فلاح أو حرّات . وكثير ممما روى من الأرض يبور لعجز أهله عن تقاويه والقيام عليه ». وقد أصيبت المدن أيضاً في نشاطها الاقتصادي فمخبرنا البغدادي أنه كان عصر ( الفسطاط ) ٩٠٠ منسج للحصر فلم يبق إلا ١٥ منسجاً . وقس على هذا سائر ما جرت العادة أن كون بالمدينة من باعة وخبازين وعطارين واساكفة وخماطين.

<sup>(</sup>١) عبد اللطيف البغدادي ما الافادة والاعتبار ... باريس ١٨١٠ ص ١٨٩ م ١٠٠٠

هكذا كانت الحال في مصر بالغة السوء في سني القحط والجاعة ثم لا تلبث أن تتحسن ولكن تحسنها كان يتوقف على درجة ارتفاع الفيضان. وهنا يجب أن نشير إلى أن الزيادة المفرطة في ارتفاع الفيضان. كانت خطراً على جسور النيل والزراعات الصيفية والمدن والقرى الواقعة على النهر. وتحت أيدينا وثيقة ترجع إلى الأسرة الثالثة والمشرين تصف الحالة عندما جاء فيضان النهر خطراً وأصبح كل الوادي كبحر. لقد تدافعت أمواج الماء في المعابد وأصبح الناس كطير الماء أو كسباحين في سيل جارف » (١). ويقول المقريزي وأنه في سنة ٧١٠ ه فإن الماء أو كسباحين في سيل جارف » (١). ويقول المقريزي وأنه في المعيد في الماء أو أم عليها ٥٦ ومراة النيل ارتفاعاً كبيراً ففرقت الأقصاب التي في الصعيد فإن الماء أقام عليها ٥٦ يوماً فعصرت كلها عسلا فقط . وخربت الجسور وعلاها الماء وتأخر هبوطه عن الوقت المتاد فسقطت عدة دور بالقاهرة » (١) ولكن في الماضي وقبل انتشار الري الدائم كانت الخسارة الناجمة عن الفيضانات العالية أقل بكثير من الخسارة في سني انخفاض النيل بل وكان يعوضها وفرة في المحاصل الشتوية وفي الثروة الحيوانية . فيقول المقريزي مشيراً لنتائج فيضان سنة ٧١٠ ه وقد حسن الزرع في هذه السنة وأفلح فلاحاً عجيباً وانحط السعر لكثرة ما زرع من الأراضي » (١٠).

## أفرع النيل :

ننتقل الآن إلى التغيرات التي أصابت أفرع النيل وبجراه الرئيسي . كانت أفرع النيل في تغير مستمر منذ ظهرت الدلتاوكانعددها في أو اخر عهد الاسرات المصرية أكثر من سبعة اختفى معظمها ولم يبتى إلا اثنان . ويختلف الكتاب

Daressy, G. In Bull. de l'inst, Egypte. Dec., 1895. (1)

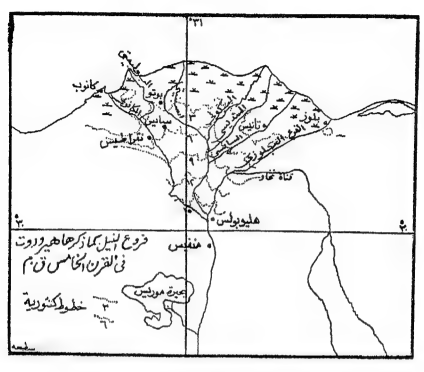
<sup>(</sup>٢) المقريزي - « الخطط » الجزء الثالث ص ٢٧٠ .

<sup>(</sup>٣) نفس الصفحة من المرجع السابق .

القدماء فيما بينهم على مواقعها وأسهائها وأهميتها وسنتعرض فيما يسلي لأراء بعض هؤلاء الكتاب بحسب ترتيبهم الزمني .

أقدم معلومات عن أفرع النمل ذكرها هبرودوت في كتابه المسمى « تاريخ هیرودوت» وقد زار هیرودوت مصر حوالی سنة ۵۰ ق.م . و کتب عن مصر والنيل (١) . ومما قاله عن أفرع النيل أن النهر يبدأ في التفرع قرب بلدة الوراق الحالية شمال غرب القاهرة حيث يتفرع إلى ثلاثة أفرع رئيسية . الفرع الشرقى ويسمى الفرع البلوزي Pelusaic ويصب قرب الفرما والفرع الغربي ويسمى الفرع الكانوبي Canopic ويصب في خليج أبي قير . وفي وسط الدلت انجري الفرع الرئيسي الثالث المسمى بالسبنيق Sebennytic ويصب قرب بلدة البرج في منطقة البراس. ويتفرع من الفرع السبنيق (في المسافة بين سمنود ومستغر) ثلاثة أفرع تتجمه نحو الشال الشرقي هي الفرع السايسي Saitic ويصب قرب فتحة الجيل غربي بورسعيد . والفرع المنديسي Mendesian ويصب عند حلق الوحل (إلى الجنوب الشرقي من رأس البر بما يقرب من ١٦٣ )ثم الفرع الباكولي Bucolic ولم يكن فرعاً طبيعياً وإنما كان محفوراً كما زعم هيرودوت ويتفق مع الجزء الشالي من فرع دمياط . ومن الفرع الكانوبي كان يتفرع جهة الشرق فرع غير طبيعي آخر من عمل الإنسان ساه هيرودوت الفرع البولبيق Bolbitine يبدأ إلى الجنوب قليلًا من دمنهور ثم يتجه نحو الشرق ثم إلى الشهال متخذاً نفس المجرى الذي يجري فيسم الآن فرع رشيد . وقد حقق ج . بول Ball في كتابه (Egypt in the Classical Geographers, 1947.) ما ذكره هيرودوت ورسم خريطة للأفرع القديمة (شكل ٢٦) مستعيناً عواقع المدن القديمة أيام هيردوت وبدراسة سطح الدلتًا وبما كتبه الكتاب المتأخرون عن أفرع النيل. ولكن إذا قارنا الافرع التي ذكرها هيرودوت بأفرع النيل الحاليــة نجد أن أول ما يلفت

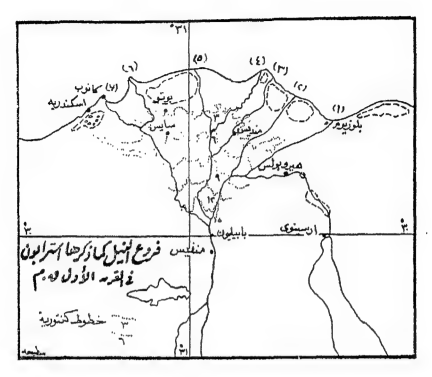
Herodotus ' Tke Histories. London 1954, pp. 208 - 232 راجع (١)



( شکل ۲۶ )

النظر اختفاء معظم الافرع القديمة وأن الاجزاء الشالية من فرعي دمياط ورشيد كانت غير طبيعية كما زعم هيرودوت ، كذلك نجد أن نقطة التفرع القديمة انتقلت اشمالاً إلى القناطر الخيرية (مسافة ١٥كم) . وإذا دققنا النظر في فرعي دمياط ورشيد نجد أنها يتفقان في بهض أجزائها مع الأفرع القديمة . ففرع رشيد يتفق مع الفرع الكافوبي في المسافة بين بلدة الوراق وقرية زاوية البحر السي تقم إلى الجنوب من كفر الزيات بجوالي ٢٠كم . ويتفق مع الفرع البولبيق Bolbitine في المسافة بين بلدة الرحانية والبحر . أما فرع دمياط فيتفق مع الفرع السبنيق في المسافة بين كفر عليم وشبرا اليمن . ويتفق مع الفرع الباكولي Bucolic من شبرا اليمن إلى البحر .

وفي مخطوطة قديمة ترجع إلى القرن الرابع ق.م ليس لهــــا مؤلف ممروف ولكن تعرف باسم Periplus of Scylax إشارة إلى مصبات أفرع النيل السبعة وهي من الشرق إلى الغرب: البلوزي ، التانيسي ( نسبة إلى تانيس ) المنديسي، الفاتنيتي ، السبنيتي ، البولبيتي والكانوبي.وتتفق أساء هذه المصبات مع مصبات الأفرع التي ذكرهـــا هيرودوت ما عدا مصب الفرع التانيسي ( السايسي عند هيرودوت) والفاتنيتي ( الباكولي عند هيرودوت ) وتتفق الأسهاء التي ذكرتها هذه المخطوطة مع الأسهاء التي ذكرها ديودور الصقلي ( القرن الأول ق . م ) واسترابون ( في اَلقرن الأول ق.م ) وبليني Pliny ( القرن الاول الميـلادي ) ولكن عند ذكر العلاقة بين فروع النيلنجد أن هناك اختلافاً بين هذه المخطوطة وبينماذكره هيرودوت واسترابون (شكل٣٧)فهي تشير إلى أن الفرع المنديسي يتفرع من السبنيتي والفاتنيتي يتفرع من المنديسي والفرع التأنيسي يتفرع من البلوزي . هذا في شرق الدلتا . أما في غربها فتذكر المخطوطة أن هناك فرعاً يمتد من الكانوبي ويتجه نحو الشرق وينتهي في مجيرة سبنيت ( مجيرة البرلس ) كما أن الفرع البولبيتي يمر في البحيرة ليصــل إلى البحر . ولكن يبدو أن هذه الفروع غيرت من اتجاهاتها في أيام استرابون. فمثلًا نجد أن الجزء الأعلى من الفرع السبنيتي والفرع الباكولي اللذين ذكرهاهيرودوتأصبحا يكونان الفرعالفاتنيتي phatnitic أيام استرابون. كما أن هذا الفرع أصبح يتفرع من الغرع البلوزي عند نقطة تبعد إلى الشمال قليلا من رأس الدلتا الحالية عند قرية كوم أشفين بعد أن كان يتفرع قرب بلدة الوراق الحالية. كذلك نلحظ أن الجزء الأدنى من الفرع السبنيتي أيام هيرودوت غير اتجاهــه وأصبح يسير في اتجاه بحر شبين وبحر تيرة الحاليين ولكنه ينتهي عند مصبه القديم (عند بلدة البرج) إلى الشرق من بلطيم. كما أن الفرعالسايسي الذي ذكره هيرودوت والذي سماه استرابون التانيسي ربما غير مكان تفرعه فأصبح يأخذ من الفرع البلوزي بعد أن كان يأخذ من الفرع السبنيتي وأصبحت نقطة الابتداء عندتل بسطة أي قرب مدينة الزقازيق الحالية.



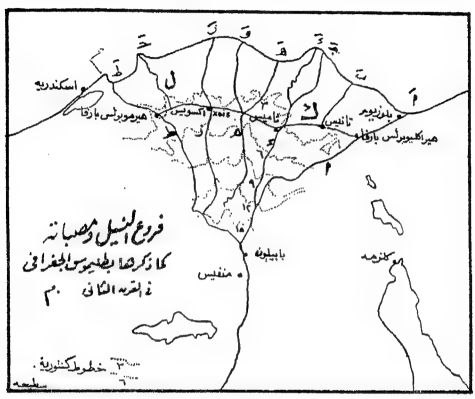
٧ ـ الفرع الكانوبي .

وفي القرن الثاني الميلادي أشار بطليموس الجغرافي في كتابه المسمى «الجغرافية» إلى أفرع النيل ولكنه سهما بأسهاء جديدة غير التي ذكرها استرابون وبليني كما أن مصباتها لها أسهاء مختلفة عن أسهاء الفروع أو و الانهار » (١٠) . (شكل ٣٨) ويلاحظ أن ثلاثة من الافرع التي ذكرها بطليموس تتفق في

۲۵۷ - الجغرافية (۱۷)

Daressy, G' Les Grandes villes d' Egypte, Revue (1) Archeologique vol. VI, 1844.

اتجاهاتها مع ثلاثة من الافرعالتي ذكرها هيردوت فأجاثودايمون Agathodaemon اتجاهاتها هو النكانوبي والبوباسطي هو البلوزى وتالي هو البولبيتي . ( راجع شكلي ٣٦ و ٣٧ ) أما الستة « أنهار " الاخرى التي ذكرها بطليموس فتختلف في اتجاهاتها



( شکل ۲۸ )

المصبات: ا" المصب البلوزي ب" - المصب الثانيسي ح المصب المنديسي د المصب البلوزي ب المصب الديلقي (غير طبيعي) و المصب البينتيعي pinetimi (غير طبيعي) ز المصب البينتيعي ع المصب البولبيتي ط المصب الهيرقلي ز المصب البواستي د البوصيري ه الاتربي ز السبنيتي ك البوتي ل البوتي ل البوتي ل البوتي ط الهيرقلي م الجاثوديون و اللهرقي ط الهيرقلي م الجاثوديون و

عما ذكره من سبقه من الكتاب فاصبح هناك فرعان يتجهان من الشال إلى الجنوب ويتفقان في بعض أجزائها مع بحر شبين وترعة الجعفرية وترعة القاصد . واضمحل الفرع التانيسي والمنديسي فأصبحا قصيرين ويأخذان من الفرع البوتي الذي كان يخترق الدلتا من الشرق إلى الغرب ويربط الكافوبي بالبلوزي . وينفرد بطليموس بذكر الفرع البوتي وكان يبدأ من دمنهور الحالية Thmuis

Parva ويتجه نحو الشرق ماراً بسخا الحالية في محافظة الشرقية وينتهي في المسرق حيث يتصل بالفرع البلوزي أو الفرع البوباسطي كما سماه بطليموس عند الشرق حيث يتصل بالفرع البلوزي أو الفرع عير طبيعي وشق لتحسين ري أراضي الحياض في الجنوب

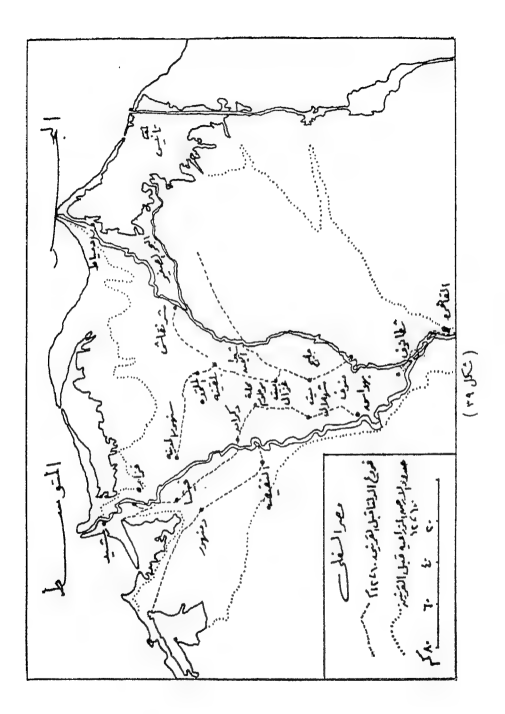
وقبل دخول المرب مصر بحوالي ٣٥ سنة كتب جورج القبرصي George وقبل دخول المرب مصر بحوالي ٣٥ سنة كتب جورج القبرصي of Cyprus of Cyprus كتابا وصف فيه العالم الروماني وأشار إلى أفرع النيل ومصباتها ولكن أساء المصبات مختلفة عما ذكره بطليموس واسترابون وإلى كانت مواقع ستة منها تتفق مع تلك التي ذكرها استرابون وبطليموس. والمصب الجديد الذي ذكره هو مصب الإسكندرية وهو نهاية فرع الإسكندرية الذي كان يأخذ من الفرع الكانوبي ويتفق في بعض أجزائه مع ترعة المحمودية الحالية . ومما هو جدير بالملاحظة أن جورج لم يشر إلى أي فرع يقع شرق الفرع التانيسي، ومعنى ذلك أن الفرع البلوزي كان قد اختفى قبل بداية القرن السابع الميلادي .

## أفرع النيل أيام العرب:

وقد ترك لنا الكتاب العرب معلومات كثيرة عن أفرع النيل ولكنها للأسف متضاربة وتحتاج إلى دراسة دقيقة قبل رسم صورة صحيحة لتطور أفرع النيل في العصور الوسطى،ومن الكتاب الذين كتبوا عن أفرع النيل ابن عبد الحكم وابن خرداذية وابن سرَّ ابيون ( القرن التاسع م ) ، واليعقوبي والمسعودي وابنحوقل ( القرن العاشرم )والإدريسي (القرن الثامين عشر م ) وأبو الفيدا والقلقشندي ( القرن الحامس عشر م ) .

ومن دراسة ما كتب في هذا الموضوع منذ دخول العرب مصر حتى الآن وما كتبه الرحالة الأجانب الذين زاروا مصر بعد ذلك يتبين لنا أن فرعيرشيد ودمياط ظهرا بشكلها الحالي حواليالقرن العاشر الميلادي، ظهرا كفرعين وئيسيين بينا أخذت بقية الفروع في الاضمحلال . هذه الأفرع التي أخذت في الاضمحلال هي الفرع المنديسي القديم وقد أصبح يسمى بالبحر الصغيروينة بي في بحيرة المنزلة والمفرع التانيسي الذي أصبح يسمى فرع تانيس ويتفق الآن في بعض أجزائه مع محر حادوس . أما الفرع البلوزي فقد اختفى كا ذكرنا قبل القرن السابع الميلادي وفي وسط الدلتا نجد أن الفروع القديمة التي كانت تتفرع من رأس الدلتاوتجري نحو الساحل لتصب في البحر أو مجيرة البرلس (نستروه) غيرت بجاريها وابتمدت نحو الساحل لتصب في البحر أو مجيرة البرلس (نستروه) غيرت بجاريها وابتمدت عارجها عن رأس الدلتا ولم تنته عند الساحل الشهالي بل عند نقط على فرع رشيد ودمياط (شكل ٣٩) . من هذه الأفرع فرع مليج الذي يتفق مسع بحر شبين الحالية في جزء منه وفرع سخا الذي يتفق في بعض أجزائه مع ترعسة القاصد والجعفرية الحاليتين وفرع إبيار ويتفق في بعض أجزائه مع ترعسة الباجورية الحالية.

وفي غرب الدلتا كان يوجد فرع الاسكندرية (وهو يتفق في بعض أجزائه مع الفرع الكانوبي) وفرع الاسكندرية القديم اللذين ذكرهما جورج القبرصي. وربحا اتفق في بعض مجراه مع اجزاء من مجرى ترعتي المحمودية ودياب الحساليتين. ويمكن القول أنه لم يزد عدد مصبات النيل في البحر في أية فترة خلال المهدالمربي على ثلاثة بعد أن كان تسعة أيام بطليموس الجغرافي (القرن الثاني الميلادي). ولا ننسى أن نشير إلى أن بحر يوسف الحالي فرع من فروع النيال القديمة ينتهي



الآن في بركة قارون . وقد تقهقر مجراً أه نحو الشرق خلال نحو ١٥٠٠ سنة وهي الفقرة التي وقعت بين ١٨٥٠ ق.م ودخول الاسكندر مصر . ولكن البطالمة استطاعوا زحزحته غرباً (١) ثم غيرت العرب مكان تفرعه من النيل أكثر من مرة كما أخبرنا النابلسي (٢) .

## تغير موقع رأس الدلتا :

ولم يكن رأس الداتا ثابتاً خلال آلاف السنين التي انقضت منف أن بدأ التاريخ المصري . كان خلال جزء كبير من العهد الفرعوني يمتد قرب منف (٣) . ثم أخذ على مدى القرون يتراجع ببطء شديد نحو الشال حتى بلغ موضع بلدة الوراق الحالية في القرن الخامس قبل الميلاد (٤) . وقد استمر تراجعه بعد ذلك في نفس الاتجاء حتى توقف تقريباً في القرن السابع الميلادي . ولكن لم يلبثأن أخذ يتقدم نحو الجنوب عدة قرون ثم بدأ يتراجع نحو الشال مرة ثانية في القرن الثالث عشر . ولم يأت القرن الخامس عشر حتى كان مكان تفرع النيل عند بلدة شطانوف الحالية ثم بدأت مرحلة في تطور رأس الدلتا منذ هذا التاريخ . فقد أخذ يتقدم نحو الجنوب حتى قام الانسان في السنين الأخيرة ببناء جدار من الحجر

Butzer, K. Remarks on the Geography of Settlement in (1) the Nile Valley Dusing Hellenistic Times. Bull. Soc. Goeg. d'Egypte T. 33, 1960, p. 14 - 16

<sup>(</sup>٢) النابلسي \_ أبو عثمان \_ تاريخ الفيوم \_ القاهرة ص ١٤ - ١٧ ٠

Clerget, M. Le Caire. Le Caire 1934, t. I. p. 14.

Ibid. p. 12. (£)



( شكل ٤٠ ) مواضع رؤوس الدلنا الثلاثة في المصر التاريخيي

يحيط بعد ويثبته في مكانه . ويمثل رأس الدلتا الآن الطرف الجنوبي لشبه جزيرة الشعير ويرضح شكل (٤٠) مواضع رؤوس الدلتا خلالالعصر التاريخي.

## التغيرات في انجرى :

هذا فيما يختص بتطور أفرع النيل ورأس الدلتا . أما التغيرات التي حدثت في المجرى الرئيسي خلال العصور التاريخية فتتلخص في تآكل شاطىء بغمل التعرية النهرية وغو شاطىء آخر بفعل الإرساب النهري وفي ظهور جزر نيلية واختفاء أخرى . ونعتمد في هذه الدراسة على الأبحاث الأثرية وعلى ما ذكره الكتاب والرحالة بشأن مواقع مدن الوجه القبلي وقراه بالنسبة لشاطىء النهر . فقد تبين أن النيل غير مجسراه في مصر الوسطى تدريجيا خلال الألف الأخيرة ق.م فتحرك شرقاً حتى صارفي العصر الروماني بعيداً عن شاطئه الغربي الأصلي بنحو ٢٠٦٦ عند منفوبني سويف وبنحو ٥٠٢٥ عند المنياوبنحو ٢٠٥٨ في منتصف المسافة بين المينا وأسيوط (١١).

## التغيرات في المجرى عند القاهرة :

سنكتفي في هذا البحث بدراسة التغيرات التي أصابت المجرى الرئيسي عند القاهرة منذ دخول العرب مصر . في هذا الجزء من النيل أدى الإرساب النهري (وقد زاد كا ألحنا في العصر الاسلامي) إلى ظهور أرض جديدة على الضفة الشرقية تمتد إلى الشال من مصر القديمة وتنتهي عند اتصال ترعة الاسماعيلية الحالية بالنيل . ويبلغ متوسط عرض هاذه الأرض حوالي كيلومتر. وعلى الضفة الغربية في مقابلة جزيرتي الروضة والجزيرة ظهرت أيضاً أراض جديدة ولكنها

Butzer (1960) p. 27. (1)

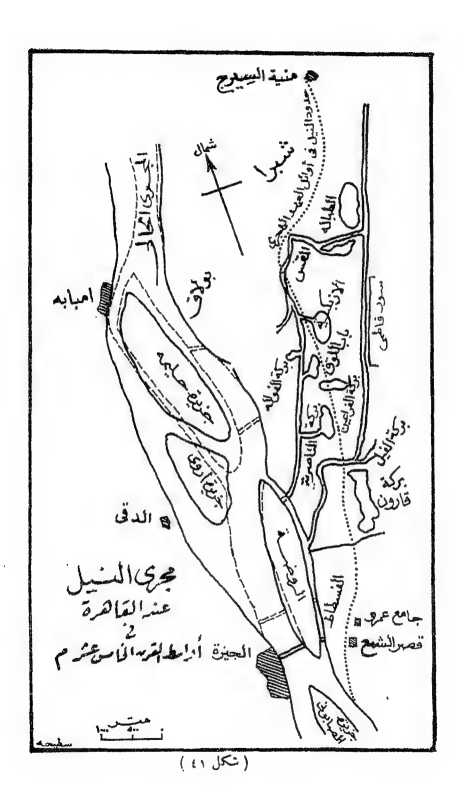
أضيق من تلك التي ظهرت في الشرق. في أول الأمر كانت تظهر الجزر في النهر ثم يبدأ المجرى الضيق الذي يفصل الجزيرة عن الشاطىء في الامتلاء بالرواسب وبعد مدة نجده يردم بالرمال والطين من الجانبين ويكون بركة لا يصلها ماءالنهر إلا في الفيضان ثم بالتدريج تجف هذه البركة بسبب البخر وارتفاع مستواها بسبب الارساب النهري. وهكذا تتصل الأراضي الجديدة بالقديمة.

#### الجزر عند القاهرة:

ومن أشهر الجزر التي ظهرت وصارت فيا بعد جزءاً من بر القاهرة جزيرتا «بولاق» و « الفيل » أما جزيرة بولاق فقد ظهرت في أواخر القرن الثالث عشرم وانشئت بها البساتين في العهد الأيوبي من أشهرها بستان عرف ببستان الفاضل « كان عير القاهرة من ثماره وأعنابه » (١) . وظهرت جزيرة الفيل ( يقوم على أرضها حي شبر الآن) إلى الجنوب قليلا من منية السيرج في أوائل حكم الأيوبيين ثم أخذت تكبر وتتد شمالا وجنوب عتى اتصلت بجزيرة بولاق في الجنوب وامتدت شمالا إلى موضع اتصال ترعة الاسماعيلية الحالية بالنيل . وما لبث أن أقيمت على أرضها القصور وأنشئت البساتين. وقد تحدث المقريزي عن نشأة هذه الجزيرة وتطورها بشيء من الاسهاب وفيا يلى بعض ما قاله:

د جزيرة الفيل هي الآن ( منتصف القرن الخامس عشر م ) بلد كبير خارج باب البحر من القاهرة وتتصل بمنية السيرج من بحريها ويمر النيل من غربيها وبها جامع وسوق كبير وعدة بساتين جليلة . وموضعها كله مماكان غامراً بالماء في الدولة الفاطمية . فلماكان بعد ذلك انكسر مركب كبيركان يعرف «بالفيل» وترك في مكانه فربا عليه الرمال وانطرد عنه الماء فصارت جزيرة فيا بين المنية

<sup>(</sup>١) المقريزي \_ الخطط \_ الجزء الثاني ص ١٥٤



وأرح الطبالة سماها النساس الفيل ... وما برحت هذه الجزيرة تتسع إلى أن زرعت في أيام صلاح الدين ... وكثرت أطيانها بانحسار النيل عنها في كل سنة وغرس الناس بها الغروس ... وسكن الناس من المزارعين هناك ويستطره المقريزي فيقول و فلما كانت أيام الملك الناصر محمد بن قلاوون ... وانحسر النيل عن جانب المقس الغربي وصار ما هنالك رمالا متصلة من بحريها بجزيرة الفيل المذكورة ومن قبليها بأرض اللوق ، افتتح الناس باب العمارة بالقاهرة ومصر فعمروا تلك الرمال في المواضع التي تعرف اليوم ببولاق خارج المقس وأنشأوا بجزيرة الفيل البساتين والقصور . ولم يبق مكان بغير عمارة وصار فيها ما ينيف على ١٥٠ بستانا ، (١).

وقد حدثنا المقريزي عن جهود السلاطين لوقف هذا التغير في بجرى النهر بعمل الجسور ولكن دون جدوى فقد ظل الشاطىء الشرقي من النهر يتقدم ويتسع وكان على القاهرة أن تنقدم بمبانيها وبساتينها نحو النهر ويمثل شكل (٤١) خريطة النيل عند القاهرة موضحا عليها المجرى القديم عند دخول العرب مصر في سنة ٢٤١ م والجزر التي كانت بالنهر في القرن الخامس عشر وأيضا حدود المجرى الحالي . ويظهر من الخريطة أن الشاطىء الغربي طرأ عليه بعض التغيرات البسيطة بينها تقدم الشاطىء الشرقي بمصر القديمة والقاهرة نحو الغرب المسافة كبيرة . وإذا تتبعنا الشاطىء الشرقي القديم عند دخول العرب مصر نجد أنه كان يمر بناحية أثر النبي جنوبي مصر القديمة ثم يسير إلى الشال بجوار شارع أثر النبي إلى أن يتلاقى بسكة حديد حلوان عند محطة المدابغ فيسير النيل بجوار هذه السكة إلى أن يتقابل بشارع ماري جرجس فيسير ماراً بقصر الشمع والكنيسة المعلقة بمصر القديمة م يسير ماراً بقصر الشمع والكنيسة المعلقة بمصر القديمة م يسير ماراً بقصر الشمع والكنيسة المعلقة بمصر القديمة عمرو ثم يسير ماراً بقصر الشمع والكنيسة المعلقة بمصر القديمة م يسير عادياً عسيدي حسن الأنور

<sup>(</sup>١) المقريزي \_ الخطط : الجزء الثالث ص ٣٠٣

إلى نهايته ثم يتجه شمالاً ماراً بعدة شوارع حتى يصل إلى شارع محمد فريد ويستمر إلى نهايته ثم ينعطف النهر مائلاً إلى الشرق ويسير بجوار شارع الجيش حتى يصل إلى ميدان رمسيس ( باب الحديد ) فشارع غمرة ثم يسير بعد ذلك شهالاً محاذياً لخط السكة الحديدية بسين مصر والاسكندرية ثم ينحني قليلا نحو الغرب حتى يتقابل مع بجراه الحالي عند نحرج ترعة الاسماعيلية .

ومن الخارطة يتبين أن جزيرة الروضة كانت موجودة قبل فتح العرب لمصر وكانت هي وحصن بابليون يكونان جزءاً من النظام الدفاعي عن المنطقة ولم تتغير حدودها كثيراً منذ القرن السابع الميلادي ، أما جزيرة حليمة فهي النواة التي نمت حولها و الجزيرة » وقد ظهرت كما أخبرنا المقريزي في النصف الأول من القرن الرابع عشر ( سنة ١٣٣٢ م ) (١) . وارتفع ثمن الأراضي بها كثيراً . يقول هـذا الكاتب و هذه الجزيرة خرجت في سنة ٧٤٧ ه » ما بين بولاق والجزيرة الوسطى و جزيرة أروى » سمتها العامة بحليمة ونصبوا فيها عـدة أخصاص وكان فيها من هذه المخزيرة أكثر الناس حتى كادت القاهرة ألايثبت المقاتي وغيرها ـ وتردد إلى هذه الجزيرة أكثر الناس حتى كادت القاهرة ألايثبت بها أحد . وبلغ أجرة كل قصبة في هذه الجزيرة مبلغ ٢٠ درهما فوقف الفدان بها أحد . وبلغ أجرة كل قصبة في هذه الجزيرة مبلغ ٢٠ درهما فوقف الفدان بمبلغ ٢٠٠٠ درهم ، وكان الانتفاع بها ستة أشهر فقط ، فعلى ذلك يكون الفدان بمبلغ ٢٠٠٠ درهم ، وكان الانتفاع بها ستة أشهر فقط ، فعلى ذلك يكون الفدان بمبلغ ٢٠٠٠ درهم ، وكان الانتفاع بها ستة أشهر فقط ، فعلى ذلك يكون الفدان بمبلغ ٢٠٠٠ درهم ، وكان الانتفاع بها ستة أشهر فقط ، فعلى ذلك يكون الفدان بمبلغ ٢٠٠٠ درهم ، وكان الانتفاع بها سنة أشهر فقط ، فعلى ذلك يكون الفدان بمبلغ ١٠٠٠ درهم ، وكان الانتفاع بها سنة أشهر فقط ، فعلى ذلك يكون الفدان بمبلغ ويظهر من الخريرة أروى أو الجزيرة الوسطى ويظهر من الخريطة أنها اتصلت فيا بعـــــ بعزيزة أروى أو الجزيرة الوسطى ويظهر من الخريطة أنها اتصلت فيا بعــــ بالشاطىء الغربي وأصبحت جزءاً منه .

<sup>(</sup>١) المقريزي - « الخطط » الجزء الثالث ص ٢٠٣ وما بعدها .

<sup>(</sup>٢) المرجم السابق - نفس الصفحة .

يقولُ المقريزي وهذه الجزيرة تعرف بالجزيرة الوسطى لأنها فيا بين الروضة وبولاق وفيا بين بر القاهرة وبر الجيزة لم ينحسر عنها الماء إلا بعد سنة ٧٠٠ ه (حوالي ١٣٠٠ م) . وبنى فيها الناس الدور والأسواق والجامع والطاحون والفرن وغرسوا فيها البساتين وحفروا الآبار وصارت من أحسن متنزهات مصر يحف بها الماء. ولكن يبدو أن اتصالها بالبر الغربي جاء بعد القرن الخامس عشر الميلادي . فليس في كلام المقريزي ما يدل على أنها اتصلت بالبر الغربي على أيامه .

# الفضلالهع عشر

## أرض مصر

مصر هبة النيل بقدر ما هي هبة الانسان. فقد خلق النيل مصر ولكن الإنسان هو الذي عدلها وهذبها وحضرها حتى صارت على ما هي عليه. وبدأ عمله هذا قبل أن يبدأ التاريخ فطهر الوادي منالآجام وجفف المستنقعات وحفر الترع وأقام الجسوروأنشأ المحلات على طول عمود النهر وفروعه وقنواته. ومنذ هذا التاريخ لم تنضب خصوبة الأرض فقد تكفل النهر بتجديدها عاماً بعد عام. وظلت كا عرفها الأجداد الأرض الطمية.

وكانت مساحة الأرض المزروعة في الدلتا والوادي تحت نظام ري الحياض تتغير من سنة إلى أخرى ومن عصر إلى عصر . فمساحة الزراعات الشتوية كانت تتوقف أولا وقبل كل شيء على ارتفاع منسوب الفيضان ثم على مقدار العنساية بتطهير الترع والمحافظة على الجسور . ففي سنة من السنين قد تروى كل الأرض القابلة للزراعة وفي سنة أخرى قد لا يروى إلا ربع الأرض . ويتسبب عنذلك الجاعات وهلاك الناس والحيوان . ويمكن القول أنه في اغلب السنين كان من السمب غمر الأراضي البعيدة عن النهر القريبة من حافة الصحراء بمياه الفيضان فتترك كراع ، وكذلك الأراضي العالية المكونة لجسور النهر، وإن كان يستفاد بأجزاء منها في زراعة المحاصيل الصيفية كقصب السكر والذرة الرفيعة .

## تفير المساحة من عصر لعصر :

أما تغير المساحة من عصر إلى عصر فكان مرتبطاً بمدى اهتمام الحكومة

بأمور الرى واستصلاح الأرض وعدالة نظامهاالضرائي ومعتمداً على قدرتها على حفظ الأمن ومنع الفوضي والاضطراب. ثم أخيراً على عدد السكان القائمين بالزراعة. إلى جانب هذه العوامل البشرية كانتهناك حركات التوازن الساحلية وما أدت إليه في رأى بعض العلماء من ارتفاع مستوى الماء الباطني وصعوبة تصريف الماء الموضوع بعد قليل . وتجدر الإشارة إلى أن مساحــة الأرض التي يمكن استصلاحها إما بغسلها من الأملاح أو توصيل ماء الري لها أو إزاحة الرمال عنها وتلك التي كانت تزرع فعلاً لم تتغير كثيراً في مجموعها خلال التاريخ. الذي كان يتغير بشكل واضح هـــو مساحة الأرض المزروعة . ومن الصعبوضم تقديرات لمساحة الأرض الزراعية خلال العصور المختلفة . ولكن يمكن القول أنه قبل القرن العاشر المبلادي وقبل اضمحلال شمال الدلتا كانت مساحية الأرض في فترات الازدهار والقوة في العهدين الفرعوني والإغريقى الروماني تبلغ نحو ٦ ملمور فدان . وإذا أخلفا في اعتبارنا أن انخفاض مستوى سطح المحر المتوسط بلغ أقصاه في نحو ٥٠٠ ق.م فإنه يمكن تفسير استغلال شيال الدلتا في أواخر عهد الأسرات المصرية وفي العهد الاغريقي الروماني • فقدكان صرف الماء الزائد يتم بصورة طبيعة وكذلك عكن تفسير اتساع الرقعة الزراعية بمد أن اتسم المابس على حساب البحر .

ولكن منذ القرن الثاني الهيلاد بدأ مستوى سطح البحر في الارتفاع وبدأت المستنقعات الشمالية في الاتساع وأخذت أرض شمال الدلتا تفقد خصوبتها حتى بارت في القرن العاشر الميلادي كما سنشير فيا بعد . وعليه فيمكن القول أن أرض مصر الزراعية انكمشت في العصر العربي وخاصة بعد هذا التاريخ بنحسو مليون فدان وربما اشتد في عهدود الفوضى والاضطراب . وبالرغم من إحاطة الصحارى بوادي النيال ، فلم تطغ الرمال السافية إلا على مساحات محدودة من الأرض الزراعية القريبة من الصحراء .

فيعد أن اشتد الجفاف في أواخر الألف الثالثة ق.م غزت الكثبان الرملية مصر الوسطى من جهة الصحراء الغربية وغطت رمالها بعمق كبير قسماً من الأرض الزراعية بلغ طوله ١٧٥ كم ويتراوح عرضه بين ﴿ - ﴿ ﴿ كُورِهِا سهل هذا الغزو ضعف الإرساب النهري وتقهقر بحريوسف جهة الشرق(١) وقد قام البطالمة بإزاحة هذه الرمال غرباً وزحزحة بعض مجرى مجريوسف في نفس الاتجاه ثم زرعوا الأرض الجديدة (٢).

#### التربة المصرية ،

وقد ساعد تغير أفرع النيسل على تنوع التربة في الدلتا وظهور اختلافات كنتورية في سطحها . وساعد نظام ري الحياض على ازدياد سمك التربة عاماً بعد عام بفضل ما يرسب عليهسا من غرين وقت الفيضان . وقد قدر كل من بول عام بفضل ما يرسب عليهسا من غرين وقت الفيضان . وقد قدر كل من بول سمك التربة بنحو مليمتر واحد في السنة و ذلك قبل انتشار مشاريع الري الحديثة . وإذا علمنا أن التاريخ المصرى بدأ في ٣٤٠٠ ق.م أو نحو ذلك فإن سمك أرض مصر الزراعية يكون قد زاد بنحو خسة أمتار في المتوسط حتى نهاية القرن الثامن عشر . لكن الطمي لم يكن يرسب بدرجة واحدة في كل مكان وإن كان في الدلتا أسرع منه في الصعيد كما أنه ترسب أصلا على أرض لم تكن مستوية . لذلك فإن سمك الأرض السوداء في مصر يختلف من مكان إلى آخر فهو ١٩١٢ متر في طال الدلتا ، همتر في المسافة بين المنيا وقنا ونحو ١٩٠٧ متر فيا بين قنا وأسوان . والتربة

Butzer (1959) p. 61 (1)

— (1960) р. 16 (т)

- ۲۲۳ - الجغرافية م (۱۸)

مع ذلك فقيرة في النيتروجين والبوتاس لذلك كان الفلاح يقوم بتسميدها إذا ما قام بزراعتها بمحصول من المحاصيل الصيفية . ففي جنوب الوادي كان الساد نوعاً من الطفل يحوي نسبة صغيرة من النترات ويحصل عليه قريباً من حافق الحضية الشرقية والفربية أما في الدلتا فكان الساد يستمد إما من خرائب المدن والقرى ( الساد الكفري ) أو من حظائر الماشية وأبراج الحام (١٠).

## ملكية الأرض :

لم تكن أرض مصر ملكاً للذين يزرعونها إلا لفترات قصيرة من التاريخ . كانت ملكاً للحاكم والأمراء ورجال الدين والجيش والمقربين . أما الفلاحون فكانوا رقيق الأرض يزرعونها لسادتهم ويؤدون ما عليهم من ضرائب قدتكون عينية أو نقوداً نظير انتفاعهم بها . ففرعون كان مالك كل شيء الأرض وما تنتجه بل ومن يفلحونها من شعبه كان هو مصر . وكان على كل من الفلاح والصانع أن يعمل ويشقى من أجل فرعون ابن الإله على الأرض ويرضى بما يتركه لهجباة الضرائب . وتكرر ما يشبه ذلك أيام البطالة فقد كان الملك هو نظرياً صاحب الارض كلها وكان الفلاحون مستأجرين عنده بإيجارات غير مازمة من جانبه وعلى الرغم من أنهم لم يكونوا عبيداً بالمهنى الحقيقي إلا أنه لم يكن في مقدورهم هجر الارض وقت الزراعة . بل إنهم كانوا معرضين في بعض الاحيان إلى التهجير هجر الارض وقت الزراعة . بل إنهم كانوا معرضين في بعض الاحيان إلى التهجير

إلى جانب الاراضي الملكية أيام البطالة كانت هناك أرض الممابسد تديرها الحكومة لصالح رجال الدين والارض المهداة إلى المسكريين Kleroi أو إلى

Hardy, E. The Large Estate of Byzantine Egypt. N. Y. (1) 1931, Chap. I.

كبار الموظفين Doréai وكان يسمج للعسكريين بأن يورثوا أرضهم. وأخيراً ملكيات خاصة صغيرة تصلح فقط لزراعة الخضر والفواكه وتؤجر لمنتفعين يررثون هذا الحق لابنائهم من بعدهم. واحتفظت ملكية الارض بطابعها القديم أيام الرومان مع بعض تعديلات. فالارض الجيدة ظلت ملكية وضم جزء من أملاك المعابد إلى الدولة. أما المزارع التي نحت من الهبات التي قدمها البطالمة للمقربين فقد دخلت هي الاخرى ضمن أملاك الدولة الخاصة يديرها موظف حكومي. ولكن أرض رجال الجيش صارت ملكاً خاصاً لهم وقد تميز العصر الروماني على أية حال باتساع الملكية الخاصة بسبب بسع الدولة لبعض أملاكها. وقد زادت رغبة الدولة في تمليك بعض الارض للشعب في أيام البيز نطبين.

ولم يغير العرب النظام الذي وجدوه قاعًا أيام البيزنطيين وظل الخراج يجبى من الفلاحين حق أيام الدولة الفاطعية ومنه تصرف أعطية الجند ومخصصات الخلفاء ورواتب الولاة وموظفي الدولة . فما زاد عن ذلك من مسال الخراج أودع بيت المال. ومنذ عهد الدولة الأيوبية حل نظام الاقطاع في مصر محل نظام الأعطية . فكان الخليفة أو السلطان يقطع من يريد اقطاعاً من الارض ويقرر على من أقطعت له شيئاً يؤديه لبيت المال في كل سنة . وتحت هذا النظام كان الخراج يقسم ٢٤ قيراطاً للسلطان منها لا ولرجال الجيش ١٠ وللمقربين كان الخراج يقسم ٢٤ قيراطاً للسلطان منها لا ولرجال الجيش ١٠ وللمقربين منفق عليه للدولة ويقوم هو بجباية الضرائب من الفلاحين كا يشاء . ثم جماء معد على فألغى نظام الالتزام وصار صاحب كل أرض مصر . ومنذ منتصف عمد على فألغى نظام الالتزام وصار صاحب كل أرض مصر . ومنذ منتصف القرن التاسع عشر بدأت الملكية الخاصة تعود كنظام وإن كانت غالبيةالفلاحين بم قط إلا بجزء يسير من الارض وقد قضي على الاقطاع واعيد توزيع الارص بعد قيام ثورة ١٩٥٢ .

<sup>. (</sup>١) المقريزي كتاب الساوك .. القاهرة ١٩٤٠ جزء أول ص ١٤٦ رما بمدها .

وكانت ضريبة الارض تتفاوت من عصر لآخر ومن إقليم لآخر وكثيراً ما كانت فداحة الضرائب سبباً في هجر الأرض. فتحدثنا أوراق البردى التي تعود إلى العهد البيزنطي أن الفلاحين كانوا يهربون من الريف الى المدن بسبب فداحة الضرائب (۱). ويذكر المقريزي أنه في العهد المماوكي هجر كثير من الفلاحين الأرض هرباً من دفع الضرائب ومنهم من نزح إلى المدن ومنهم من ترك مصر كلية إلى بلاد الشام (۱). وقد تكررت نفس هذه الظاهرة أيام محمد علي (۳).

وكانت العادة في كل سنة أن يخرج موظفو الحكومة إلى الحقول بعد انحساو هياه النيل لتقدير مساحة الأرض التي غمرتها مياه الفيضان والتي لم تعمرها وعلى هذا الأساس كانت تفرض الضرائب ويقسدر خراج الأرض. وكانت ضريبة الأرضهي المصدر الأساسي لدخل مصر. وقد عرف المصريون منذ فجر التاريخ كيف يقيسون الأرض ويحسبون مساحتها وكانت لهم مقاييس اختلفت من عصر إلى آخر (ئ). وقد دعت الحاجة في أول الأمر إلى هذه الممرفة فزيادة مساحة الأرض بسبب الارساب النهري ونقص مساحتها بفعمل نحت المياه في العصور الختلفه والرغبة في معرفة مساحة الأرض التي يشملها الفيضان دفعت إلى الاهتام بعلم المساحة والهندسة . واهتسسمت الحكومات المتماقبة بمعرفة مساحة أراضي مصر الزراعية لتقدير خراج الأرض وتعديله إذا لمسزم الأمر ، فكانت أرض كل مصر وتقدر مساحة البائر منها والعامر وتعرف غلاتها وتقدر عصولاتهاوما

Hardy, E. op. cit., Chap. (1)

<sup>(</sup>٧) المقريزي \_ الخطط جزء أول ص ١٧٣ وما بمدها

<sup>(</sup>٣) الحتة ـ أحمد ـ تاريخ مصر الاقتصادي في القرن ١٩ القاهرة ١٩٥٨ ص ٧٧ .

Ball, J. Egypt in the Classical Geographers. Cairo (1)

عليها من حيوانات وتسجل البلاد والقرى وما بها من أملاك ثابتة (١) . وعلى هذا الأساس تقدر ضريبة الأرض ويمدل توزيعها على الطبقة الحاكمة . وسنكتفي هذا بالإشارة إلى هذه العملية خلال العهد العربي .

## اراكة الأرمن :

كانت هذه المعلية تعرف باراكة الأرض، والزوك به كلمة محرفة عن الأصل الديموطيقي و روخ و ومعناها تقسيم الأرض. وهذه الدكلمة أيضاً أصل الدكلمة القبطية و روش و ومعناها قياس الأرض بالحبل والمعزوف أنه خلال المهسد القبطية و روش والسلاطين بإراكة الأرض سبع مرات (١) . المرة الأولى والثانية في زمن الدولة الأموية في سنتي ٧١٥ / ٢٤٣ م على الترتيب وتم الروك الثالث في زمن الحلافة العباسية سنة ٧٦٥ م . أما الرابع فيعرف بالروك الأفضلي نسبة إلى الأفضل بن أمير الجيوش وتم في عهد الآمرالفاطمي سنة ٢٥١ م تقريباً. ويعرف الروك الخامس بالروك الصلاحي نسبة إلى السلطان صلاح الدين وقسد تم سنة الروك السادس هو الروك الحسامي قسبة الى السلطان حسام الدين وقسد تم سنة لاجين وقد تم سنة ١٩٧٠ م . والروك السادس هو الروك الخاصري وقام به السلطان الناصر محمد ابن قلاون وقد تم سنة موالي ١٣٠٧ م .

وأهم روك في هذه السبعة الرواد الآخير أو الرواد الناصري . وقد كتباين الجيمان مؤلفه المعروف باسم « التحفة السنية » عن هذا الرواد وهو يحدثنا عن سبب القيام به وكيفتم فيقول : « في سنة خمس عشرة وسبعائة اختار السلطان الملك الناصر محمد بن قلاوون أن يرواد الديار المصرية وكان سبب ذلك أنه اعتبر كثيراً من أخباز وأرزاق الماليسك والحساشية الذين كانوا للملك المظفر

De Sacy. S. Droit de propriété territorial en Egypte. انظر (١)

<sup>(</sup>٢) المقريزي - كتاب السارك - الجزء الثاني ص ١٤٩.

ركن الدين بيبرس وسائر الماليك البرجية فإذا هي ما بين ألف دينار إلى غاغائة دينار. وخشي من قطع أخباز المذكورين فو للد كه الرأي مع القاضي فخر الدين عمد بن فضل الله ناظر الجيش أن يروك ديار مصر ويقرر إقطاعات بما يختار. فتقدم الفخر ناظر الجيش قعمل أوراقاً بما عليه عبر النواحي ومساحتها وعين السلطان لكل إقليم من أقاليم مصر أناساً وندب معهم كتاباً وقياسين فصاروا إلى حيث ذكر فكان كل منهم إذا نزل بأول عمله طلب مشاريخ كل بلا وقضاتها وسعجلاتها التي بأيدي مقطعيها وفحص عن متحصلها من عين وغلة وأصناف ومقيدار ما تحتوي عليه من الفدن ومزروعها وبورها وما عليها لمقطعيها من غلة ودجاج وخراف وبرسيم وكشك و كمك وغيرذلك من الضيافة. فإذا حررذلك ودجاج وخراف وبرسيم وكشك و كمك وغيرذلك من الضيافة. فإذا حررذلك كله ابتداً بقياس تلك الناحية وضبط ما يظهر بالقياس الصحيح . ثم حضروابعه وعبرة أراضيها وما يتحصل عن كل قرية من عين وغلة » . وقسد عرضت نتائج وعبرة أراضيها وما يتحصل عن كل قرية من عين وغلة » . وقسد عرضت نتائج الروك بعد ذلك على السلطان وعلى أساسها حدد الأراضي التي تخصه والإقطاعات التي قبد الأمراء ورسال الجيش .

# الأراضي البائرة ومشاريع الاستصادح:

والآن نقف قليلا عند مشكلة الأراضي البائرة في شمال الدلتا . تختلف إلآراء في تقسير سبب اضمحلال هذه الأراضي وبوارها بعد أن كانت خصبة حق أو ائل العلم العربي تنتشر فيها القرى والزراعات . فيرى ولكوكس Willcocks أنه بغد دخول العرب مصر دمرت جسور الحيضان في هذه المنطقة فساء ريها وصر ف مياهها فزادت نسبة الأملاخ في الأرض وفقدت خصوبتها بالتدريج ثم بارت في النهاية (١) . ولا شك أن في هذا الرأي تحاملا على العرب فليس هناك من

Willcocks, W. Egyptian Irrigation. London 1913. vol. II, (1) p. 83.

الأدلة ما يؤيده. وهناك رأي مس سمبل Semple التي تمتقد أن شمال الدلتاكان دائماً قليل الخصوبة خصوصاً الأجزاء القريبة من البحر وسبب ذلك قرب مسنوى الماء الباطني الذي ترتفع فيه نسبة الأملاح. فالأرض هنا قليلة الارتفاع بالنسبة لمستوى سطح البحر مما يؤدي إلى صعود الماء الكثير الأملاح إلى السطح بواسطة الخاصة الشمرية ثم يتبخر الماء ويبقى الملح. وقد زاد من هذه الخنالة وأدى إلى اتساع فطاق الأراضي البور بالتدريج صعوبة صرف ماء الفيضان بسبب انخفاض الارض وانسداد فوهات الترع التي تصب في البحر بواسطة الرمال وقدظهر ذلك واصحاً في النهود التي عمت فيها الفوصى وقل الاهمام بشؤون الري (۱)

ويرى آخرون أن اضمحلال شمال الدلتا يرجع إلى هبوط هد. الجزء استمرار مند الشافي بعد الميلاد (۲) وقد أدى ذلك إلى سوء الصرف واقتراب مستوى الما الباطني من السطح وظهور الاملاح على التربة واتساع رقعة البحيرات والمستنقعات الساحلية ويؤيد هذا الرأي أدلة مادية وتاريخية . يذكر أو ديبو Audebeau من الادلة المادية هبوط المقابر الرومانية في كوم الشقافة بالاسكندرية إلى مستوى الما الباطني . وانفهار مقابر البطالمة تحت الماء في جهة الشاطىء ووجود أرصفة لميناء الإسكندرية القديم مفمورة بماء البحر إلى عمق يبلغ عدة أمتار وغرق جزيرة انتير ودس Antirodes التي كانت تقع في الميناء الشرقي وهبوط مصب الفرع الكانوبي تحت مياه خليج أبي قير ووجود آثار قرى قديمة في بحيرتي المنزلة والبرلس انغمرت أرضها الزراعية تحت الماء واتساع مساحة سنخة البردويل . ومن الادلة

Butzer (1959) Op. cit. pp, 45, 50

ركذلك

Semple, E, The Geography of the Mediterranean Region. (1) London 1932. p. 160.

M. Audebeau, M. Essay sur l'affaissement du nord du (१) delta Egyptien depuis l'empire Romain. Bull. Inst d'Egypte (1918 - 1919, pp. 711. 134

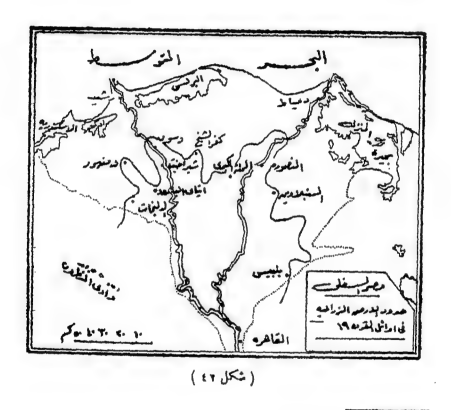
التاريخية ما ذكره المقريزي من أن مياه بحيرة المنزلة أخذت تنتشر على مساحة أوسع قبل دخول العرب مصر .

وكان هبوط الساحل تدريجيا إذ يقدر بحوالي ١٤ سم في كل قرن ويرجحأنه كان نتيجة للضغط الذي يحدثه توالي الإرساب النهري وقد سبب هدا الهبوط تغيرات كبيرة في الأجزاء الدنيا من فروع النيل وأدى الى اتساع مساحة البحيرات الشهالية ، ويرجح أن هبوط الساحل كان بدرجة أكبر في غربي الدلتا منه في شرقيها ، وربا فسر ذلك ارتفاع مستوى مياه الفيضان في الجرى الأوسط لفرع دهياط عن مستوى الأرض الزراعية بنحو ثلاثة أمتار بينا لا يزيد الفرق بين مستوى الأرض الزراعية ومستوى مياه الفيضان في منتصف فرع رشيد على هو١ متر فقط ، ويفسر ايضا سبب اضمحلال الأفرع القديمة التي كانت تأخذمن فرع دمياط وتتجه نحو الشهال الشرقي والشهال الغربي وضعف التعربة النهرية فيه ونشاطها في فرع رشيد (١١ ، وقد ظل الرأي القائل بهبوط ساحل الدلتا سائداً وتشي ١٩٥٩ حين أثبت بوتسر أن مستوى البحر هو الذي كان يرتفع منذ القرن الميلادي الثاني وأن هذه الظاهرة هي المسؤولة عن بوار أرض الدلتا الشهالية ، وقد أشرنا إلى ذلك في أكثر من مكارب أما ضعف التعربة النهرية في فرع مشيط ونشاطها في فرع رشيد فربما بسبب حركة رفسم بسيطة حدثت في طرقي الدلتا ه

هذا ولم يظهرأثر ارتفاع مستوى سطح البحر بشكل واضح إلا في القرن العاشر الميلادي. فيقول المخزومي الذي عاش في القرن الثاني عشر إن المساحة المحصورة بين فاقوس جهة الشرب كانت عامرة كلها إلى حوالي سنة ٣٥٠ من سني الهجرة ـ ٩٦١ م) وبعد هذا التاريخ حل الخراب والبوار بالجزء

Butzer ( 1959 ) p. 58 ( )

الأكبر منها (١). وقد أخذت حدود الأرض الزراعية تتقهقر نحو الجنوب حتى أصبحت في القرن الثامن عشر تتفق مع خط يبدأ من الغرب عند الدلنجات ثم يتجه شمالاً عند دمنهور ثم شرقاً إلى شبراخيت فدسوق فسنهور المدينة ( جنوب شرقي دسوق ) ثم قلين وبعد ذلسك يتجه يشكل متعرج إلى المنصورة ومن المنصورة يتجه حنوباً إلى السنبلاوين ثم شرقاً إلى فاقوس وينتهي أخيراً بلبيس (شكل ٤٢) (٢٠).



Kamal, Y. Monumenta Cartographica, Afri. et Aegy. انظر (۱) Epoq. Arab. part 4. p. 892.

Willcocks, W. op. cit. vol. I. p. 358

(۲) راجع

إلى الشال من هذا الخط كانت المياه الزائدة عن حاصة الجنوب تنصرف في برار ومستنقعات موحشة . وقد حاول كثير من السلاطين استصلاح مساحسات منها ولكن كانت قلة الماء الصالح للشرب وسوء الصرف وندرة السكان عقبت كبيرة في سبيل استصلاح هذه المساحات (۱۱) . ولم يبدأ استصلاح هذه الأرض بشكل جدي منظم إلا منذ أوائل القرن التاسع عشر أي بعد أن أدخل نظام الري الدائم وتوفرت المياه لفسل التربة من الأملاح وكذلك بعد أن تحسنت المواصلات . وهنا يجب أن نشير إلى أن شمال الدلتا لم يخل في يوم من الأيام من مشتشقعات أراض الرق فهيزودوت يشتر إلى ما سماة بإقليم البرازي والمستنققات قرب الساحل . ويخطوطة سيلاكس Scylax التي سبق الإشارة اليها تشير إلى أن شمال الدلتا به كثير من البحيرات والمستنقمات . وفي القرن السادس أشار هيروكليس ثمال الدلتا به كثير من البحيرات والمستنقمات في شمال الدلتا سماها إلارشيا Elearchia . وتتشابه الدلتا في ظاهرة وجود المستنقمات في أدانيها مع كل دالات الأنهار .

وكا ذكرنا لم تقف الحكومات المتعاقبة موقعاً سلبياً أمام تدهور الزراعة في شمال الدلتا بل عمسل بعض الحكام على استصلاح أراض بائرة . فنحن نقرأ عن عاولات السلاطين لإنقاذ الأرض من البوار وكانت وسيلتهم داغاً هي شق القنوات وتوصيل مياه النيل إلى هذه الجهات . ولكن لا يلبث أن يقف الماء عن الجريان في هذه القنوات لحاجتها الملحة إلى التطهير والتغميق فترجع الأمور إلى ما كانت على من سوء . ويحدثنا المقريزي عن المحاولات العديدة لإعادة شق ترعمة الألكندرية كلما توقفت عن الجريان بسبب كثرة الإرساب فيها ويشير إلى المنافع والكاسب التي تصيب الزراعة والتجارة وسكان الإسكندرية كلما أعيد حفرها .

د ... وقع العمل في رجب سنة ٧١٠ هـ ، فكان فيه ٤٠ ألف رجل . فلما

Audebeau, M. Terres du Bas Delta. Bull. Inst. Egy. (1)
Sess., 1925 - 26

فرغ بكتوت الخازندري (وهو المكلف من قبل السلطان مجفر خليج الإسكندرية) من العمل ، أنشأ الناس عليه أراضي وسواقي ... فبلغ ما أنشىء عليه زيادة على من العمل ، أنشأ الناس عليه أراضي وسواقي ... فبلغ ما أنشىء عليه زيادة على ١٠٠ ألف فدان ونحو ٦٠٠ ساقية ، ٤٠ قرية .. وسارت فيه المراكب الكبسار واستغنى أهل الثغر عن خزن الماء في الصهاريج ٢٠٠ .

وإذا تركنا الدلتا وانتقلنا إلى منخفض القيوم نجد أن هذا الاقلم أصاب كثير من الإصلاح على أيدي البطالة . فني عهد بطليموس الأول والثاني ( ٣٢٣ كثير من الإصلاح على أيدي البطالة . فني عهد بطليموس الأول والثاني ( ٣٢٣ كور توسف إلى المتحفض وذلك وقد تطلب ذلك إقامة سد له عيون عند مدخل بحر يوسف إلى المتحفض وذلك للاسراع بعملية التجفيف (٢) وتحولت هذه الأرض إلى أراض زراعية خصيسة شقت فيها القنوات ومدت فيها الجسور وقامت عليها القرى والمدن وصلنا من أسمائها ١١٤ إسما (٣) . وقد ازدهر إقليم الفيوم أيما ازدهار في القرنين الشالث والثاني ق.م (٤) مثم أخذ ينكمش ويضمحل حتى بلغ أقصى درجات الاضمحلال في القرن الرابع الميلادي بسبب إهال مشاريع الري وردم الرمال السافية لمدد من القنوات فهجر كثير من القرى والمدن الكنيبدو أن الاقليم استعاد بعض ما فقده في العهد البيزنطي والعربي .

ومن المراجع العربية في هذا الموضوع كتاب « تاريخ الغيوم » لأبي عثان النابلسي الذي كان حاكماً للإقليم إبان حكم الأيوبيين . يحدثنا أبو عثان هذا عن غنى الإقليم وعن سكانه وترعه وعن اهتام السلاطين باستفلال أرضه في زراعة

Audebeau, Terres 1925 — 26 (1)

<sup>(</sup>١) المقريزي ـ كتاب السلوك الجزء الثاني ص ١١١

<sup>(</sup>٢) راجع « استرابون في مصر » لوهيب كامل

Rostovtzeff, M. The Social and Economic History of the Hellenistic World. Oxford 1941, vol. I, PP. 8-19.

<sup>(</sup>٤) راجع تاريخ الفيوم للنابلسي طبعة القاهرة سنة ١٨٩٩ ص ٦ رما بعدها .

المحاصيل الصيفية كقصب السبكر والأرز. ويؤكد أن الأقليم يمكن أن يكون أغنى من ذلك لو وجه الحكام اهتماماً أكبر إلى تطهير الترع وشق ترع جديدة في الجهات المهجورة قرب حافة الصحراء وشاطىء بحيرة قارون (٥٠. وقد نجح البطالمة في استصلاح الأرض الهامشية التي غطتها الرمال على الضقة الغربية في مصر الوسطى لمدى ٥٠٠٠ عام وقاموا بزراعتها على أيامهم وأيام الرومات ولكن الكثبان تقدمت من جديد في العصور الوسطى وخسرت مصر مساحسة تبلغ أكثر من من جديد في العصور الوسطى وخسرت مصر مساحسة تبلغ

( • )

# الفضيل لخامين عشر

## الري والزراعة

## الري والوحدة السياسية :

النيل هو منبع الحياة في مصر وهو الذي علم المصريين الزراعة . في سهسله الفيضي ودلتاه تركز السكان وعلى مائه اعتمد الانسان والحيوان والنبات . وجلب النيل الماء اللازم لري النباتات. وحمل الماء الغرين الذي يجدد خصوبة الأرض كل عام . وقد أسهم النهر في قيام الحضارة الزراعية في واديه ودلتاه ولكن دور الإنسان كما أشرنا لم يكن أقل شانا من دور النهر والمناخ والعوامل الطبيعية الأخرى . فقد حاول منذ أن نزل الوادي أن ينتفع بفيضان النهر على جوافيه في الأرض وشق الترع لتوصيل هذا الماء إلى الجسور لحجز ماء الفيضان مدة كافية على الأرض وشق الترع لتوصيل هذا الماء إلى الأرض . وكان هذا المعل يتطلب جهودا جبارة من جانب الجاءة ويتطلب إشرافا دقيقاً من هيئة عليا حاكمة فقامت حكومات محلية يرأسها أمراء ثم اتحدت هذه الإمارات فيا قبل التاريخ مكونة علكي مصر العليا ومصر السفلى وانتهى الأمر بالملكتين إلى اتحاد مكونة علكي مصر العليا ومصر السفلى وانتهى الأمر بالملكتين إلى اتحاد

أول ثم اتحاد ثان على يد مينا مؤسس الأسرة الأولى المصرية (١) .

ابتدا التاريخ المصري إذن وقد اكتمل نظام ري الحياض ووضعت أسس الزراعة . وكان نظام الحياض ملائها لظروف البيئة أحسن ملاءمة ، لذلك ظل يخدم الغرض منه أحسن خدمة طوال التاريخ بل وفيا قبل التاريخ. ولكن في القرن التاسع عشر حل محله نظام الري الدائم في الدلتا وجزء كبير من الوادي وقد استتبع ذلك تغيير شامل في مشاريع الري وفي الحاصيل وفي الدررة الزراعية وفي الإنتاج فأزيلت الجسور وانشئت القناطر والخزانات وشقت الترع والمصارف وأصبحت المحاصيل الصيفية أهم من الشتوية وتضاعف الإنتاج وزاد عدد السكان، ولم تكن نتائج فظام الري الدائم كلها في صالح مصر، فقد أضر هذا النظام بالتربة الما ضرر فزاد اعتاد الفلاح على الساد وارتفع مستوى المياه الجوفية فأوجب ذلك شقى المصارف وإنشاء محطات الصرف . وتسبب هذا النظام أيضاً في نشر البلهارسيا والأنكلستوما الذين يقضيان على حيوية أهل الريف وخاصة في الدلتات الدلتات الدلتات الدلتات الدلتات الدلاتات الدلاتات

وقبل القرن التاسع عشر كانت مصر كلها حكومة وشعباً تترقب كل عمام وبقلق بالغ فيضان النهز. فعلى أساس مستوى الفيضان كانت تتوقف مساحة الأرض التي ستغمر ها المياه وبالتالي يتوقف الإنتاج و دخل الحكومة بل وكل النشاط الاقتصادي في الدولة. لذلك كان المصريون ولا زالوا مختفلون بوفساء النيل ويدعون الله ألا يملك عنهم خيره ورحمته إذا توقف عن الزيادة. وقد رأينا

Moret, A, The Nile and Egyptian Civilization. London (1)
1927 P. 33 and 34

Rolfe,D.«Environmental Infleunces in the Agriculture أنظر كذلك of Ancient Egypt ». Am. J. Sem . Lang & Lit., vol . XXXIII. 7191 P. 153.

كيف كانت الحال تسوء وتشتد المجاعة إذا المخفض مستوى الفيضان عن الحسد الضروري ، وكيف تخصب الأرض وتزيد غلتها وتروج التجارة إذا ارتفع إلى حد الكفاية .

## نظام الري الحومني :

ومستلزمات نظام الحياض تتلخص في الجسور والترع . أما الجيور فتنني من الطين بحيث ترتفع إلى علو يبلغ ٥ر٣ أمتار ويصل عرضها إلى نحو منة أمتار ولـتقويتها توضع بعض الأحجـار عند قواعدهـا . وكان هـــــــــ يسمح باتخاذها طرفا وقت ملء الحيضان . وهي تنقسم إلى نوعين رئيسين : الجسور الطولية وهذه تمتد بموازاة النهر وفروعه والترع الرئيسية أيضاًوتُحمى الأرض من طغيان ماء الفيضان والجسور العرضة وهذه امتدت بسين الصحراء والنهر في مصر العليا ومن الشرق إلى الغرب في الدلتا . وكان الغرض منها حجز مساء الفيضان على الأرض كمـــا أنها تفصل كل حوض عن الحوض الذي يلمه من جهة الشال والجنوب (١) . وكان من الحماض الصغير ( ٢٠٠٠ فدان ) والكسمير (٥٠٠٠٠٠) . وأحيانها كانت الحيضان الرئيسية تقسم إلى أحهدواض أصغر خصص بعضها لأنواع من الزراعات الصيفية التي تروي بالشادوف أو الساقية ويضرها أن تنغمر بماء الفيضان. أما الترع وهي العنصر الثاني في نظام رى الحياض فتحمل الماء من النهر وتوصله إلى الحياض وتتفرع الرئيسية منها إلى ترع فرعمة وثانوية تنتشر في الأرض حاملة لها الخصب والناء. وكان مــــا يزيد عن حاجة الأرض من الماء رجع إلى النهر ثاندة من خلال مصارف ضغيرة في نهاية الأحواض . وقامت على الترع الرئيسية سدود عند فوهاتهـــــا وعدد من المنظهات عند التقائها بالجسور العرضية وأمكن يواسطة هذه المنظهات التحكم في

Moret, A. (1927) p,33 (1)

وطوال التاريخ كانت الدلتا ولا زالت كثيرة النرع لاتساع رقعتها بينا كان الوادى لضيقه قليل القنوات (٢) . ولن ندخل هنا في دراسة تفصيلية لتطور ترع الدلتا والوادي ولا صفاتهـــا . ويكفى هنا أن نقول إن الترع في مصر ظاهرة كثيرة التفير وذلك بسبب مرورها وسط أرض طنية ولكثرة ما يحمله الماء من غربن يرسب على القاع خاصة في الأجزاء الدنيا منهـا. كانت ضفاف الترع كثيرة التغير كاكان قاعها يحتاج إلى تطهير كل عام. وكان أي إهمال في هـذه الناحية يؤدي بالترعية وخاصة في الدلتا إلى الاضمحلال والاختفياء في النهاية (٣) وإلى نقص في مساحة الأرض المزروعة . فلا غرابة أن كانت وظمفة المشرف على حفر الترع وتطهيرها تقلد لكبار رجال الدولة من حكام الأقاليم وأمراء الجند • فنذ أقدم العصور كان «عزمر» أي المشرف على حفر الترعحاكم المدينة ( في الدلتا) والمتصرف في شؤون الري.وفيالمهود اللاحقةوخاصة في العهد البطلمي كان حكام المقاطعات العسكريين لهم الإشراف على أمور الري .وتوجد معلومات كثيرة عن ترع مصر ﴿ وخلجانها ﴾ في العهد العربي (٤) . ومن دراستها يتبين أنها كانت كثرة التغبر غبر أنها كانت داعًا تتخذ نفس الاتحاهات العامة أي تتمشى مع الانحدار العام للسطح. وكان مستوى قاع هذه القنوات ينخفض إلى مستوى ماء النهر وقت التحاريق لذلك كانت تحف بعد انتهاء الفيضان.

Barois J. Irrigation in Egypt Trans A: Miller washing on انظر (۱) 2890' p. 22

<sup>(</sup>٢) ابن مماتي ـ قوانين الدراوين ـ للقاهرة ١٩٤٣ ص ٢٠٦

Rolfe , D.op · cit : p . 164 راجع (۲)

<sup>(</sup>٤) أنظر مثلا « كتاب قوانين الدواوين » طبعة القاهرة ١٩٤٣ ، وكتاب « تاريخ الفيوم » للتابلسي .

وكان منها الترع الرئيسية التي تمتد عشرات الكيلو مترات والترع الصغيرة التي تغذى جهات الحوض.

اما عملية ملء الحياض فكانت تبدأ بقطع سدود الطين التي تقام عند اتصال الترع الرئيسية بالنهر وذلك في الأسبوع الثاني من أغسطس في أعلى الصعيد ويتأخر هذا التاريخ كلما اتجهنا شمالاً (ذلك في سني الفيضانات العادية) ولا يحل الأسبوع الثالث من أكتوبر حتى تكون جميع حياض الدلتا قسد ملئت. وكانت العادة منذ أقدم العصور أن تقام سدود من الطين على المجاري الدنيا من فروع النيل وقت الفيضان للانتفاع بمياه النهر و الحمراء ، في غمر أكبر مساحة محكنة من أرض الدلتا (۱) . ويندفع ماء الفيضان في الترع متجها إلى الشال بصفة عامة متتبعاً انحدار الأرض الوراعية فإن الماء يفيض على ضفافها لتمتلىء الحيضان وتتحكم المنظات المقامة فوق الترع في تنظيم الري .

وهكذا يتحول الوادي والدلتا إلى بحيرة هائلة مستطيلة تظهر فيها القرى والمدن على قمم أكوام مرتفعة تتصل فيا بينها بالقوارب واحياناً بالطرق التي تقد الماء فوق الجسور (٢). وبعد أن يمكث على الأرض مدة كافية (تختلف من ٥٠ ـ ٢٠ يوماً) يكون مستوى ماء النهر في نفس الوقت قد انخفض فيبدأ صرف الماء إلى النيل في مصر العليا وإلى البحيرات وفروع النيل في الداتا وإلى بحيرة قارون في منخفض الفيوم . ثم تسد فتحات أو فوهسات الترع الرئيسية بالسدود الطينية من جديد وبمجرد انصراف الماء من الحياض يخرج الزراع إلى

<sup>(</sup>۱) راجع في هذا الوضوع

Wilkinson, J. Manners and Customs of the Ancient Egyptians, London 1391 p.8 Moret, A. op. cit., p. 33

<sup>(</sup>٢) ابن مماني « قواذين الدراوين » طبعة القاهرة . الباب الخامس

الأرض التي ارتوت وتجددت خصوبتها يحرثون باطنها ويبذرون بذور المحاصيل الشتوية وأهمها القمح والشعير والبرسيم والبقول .

هذا عن الحياض التي تروى عادة بمياه الفيضان أما الأراضي العالية على جانبي النيل فلم يكن في الإمكان ربها بنظام الحياض إلا في القرن التاسع عشر حين شقت قنوات تأخذ من النهر من جهات بعيدة في جنوب الأحواض حتى يكون مستوى الماء أعلى ما يكون عند بدايتها . ولكن من الثابت أن مساحة من هذه الأراضي العالية كانت تزرع قبل القرن التاسع عشر بالمحاصيل الصيفية كقصب السكر والذرة العويجة وأنواع الخضر وتروى بالشاذوف والساقية والطنبور وغيرها من وسائل الري التي لا زالت تستعمل حتى الآن .

وعملية ري الحياضهذه لم تكن سهلة كا لم يكن في مقدور فرد أن يقوم بها وحده ، لذلك تطلبت تضافر الجهود والتعاون والاشراف الدقيق من جافب الحكومة على الجسور والترع وتحديد مواعيد ملء الأحواض وتفريفها (۱) . كانت الترع كما قلنا تحتاج دائماً إلى قطهير وكانت الجسور والمنظامات تحتاج إلى ترميم . لذلك كانت الحكومة رغبة منها في الخير المشترك ودرءاً للخطر المشترك تفرض على أهل الأقاليم المختلفة بعد انتهاء موسم الفيضان تطهير الترع وحفرها وترميم وتقوية الجسور تحت إشرافها. وعلى قدر اهتام الحكومة بشؤون الري وعلى الأخص حفر الترع وتطهيرها كان يتوقف مدى الاستفادة بمياه النيل في ري المجهات المختلفة وفي مقدار الإنتاج الزراعي وهو أهم إنتاج في مصر حتى الآن . الجهات المختلفة وفي مقدار الإنتاج الزراعي وهو أهم إنتاج في مصر حتى الآن . وفي هذا يقول استرابون و إنهم (أي المصريون) يقهرون الطبيعة بالجد ، ذلك أن الأرض عندهم تنتج بالطبعية محصولاً أكبر مما تنتج سائر الأراضي، وهي متناج أكثر من ذلك إذا ما رويت ، والفيضان العالى النهر يروي من الأرض مستاحة أكبر، .

Rolfe, D. op, cit-,p, 163

( \( \) \)

وولكن الجد كثيراً ما ينجح حيث تخفق الطبيعة ، حتى أنه ليروى من الارض في الفيضان المنخفض مثل ما يروى منها في الفيضان المرتفع بواسطة الترع والجسور "(). ويحدثنا القريزي عن الخير الوفير الذي حل بإقليم البحيرة وبميناء الإسكندرية بعد إعادة حفر ترعة الاسكندرية في القرن الرابع عشر يقول هذا الكاتب « إنه عندما أعيد حفر قناة الإسكندرية استطاع الأهالي زراعة ما يقرب من ١٠٠ ألف فدان ونشأت ٤٠ قرية جديدة وحملت المراكب الشراعية السلع والمنتجات إلى الإسكندرية واستطاع سكان المدينة الاعتاد في شربهم على ماء النيل بعد أن كان اعتادهم على مياه المطر والصهاريج ، (٢) . إذن كان اهتام الحكومة بشؤون الري عاملاً أساسياً في تقدم الزراعة واستمرارها في مصر غير أن الحكومة كانت في نفس الوقت تقف عاجزة أمام أي فيضان للنيل يكون منخفضاً عن الحد الضرورى .

### الأدوات الزراعية:

وقد استخدم الفلاح المصري وسائل وآلات متنوعة يمكن وصفها بأنها أدوات بدائية إذا قورنت بالوسائل والآلات الزراعية الحديثة (٣) . ولكنها من غير شك كانت أنسب الادوات للزراعة المصرية ولظروف المجتمع والبيئة . أما الآن وبعد أن تغيرت أساليب الزراعة فمن الواجب تطوير هذه الادوات واستخدام الآلات الحديثة . وقد استخدم الفلاح المصري الشادوف والساقية والطنبور لرفع الماء من النهر واستخدم لفلح الارض وإعدادها الحراث والفاس.

<sup>(</sup>١) رهيب كامل ـ استرابون في مصر ـ القاهرة ٣٥٣ ص ٢٩

<sup>(</sup>٢) المقريزي \_ الخطط \_ الجؤء الأول ص ٧٧٧ .

Audebeau. C. et Mosséri, V. Le Labourage en Égypt, راجع (۳) Bull, de l'inst. d'Egypt, 1916 - pp. 83 — 127

واستخدم المنجل في الحصاد والنورج والمذراة في فصل الحبوب عن القسس . والشادوف من وسائل رفع الماء القديمة عرفته مصر قبل أن تعرف الساقية والطنبور في العهد البطلمي (١) وكان واسع الانتشار على ضفاف النيل لري مساحات صغيرة من الزراعات الصيفية وزراعات الخضر والبساتين .

واستخدمت الساقية وهي إحدى الوسائل التي أدخلها البطالمة في مصر لرفع الماء من النهر والآبار لري مساحات أوسع من الارض. وقد انتشرت بسرعة في وادي النيل وأسهمت في توسيع الرقعة التي يمكن زراعتها صيفاً. ويحدثنا الرواة والكتاب أن جهات الفيوم امتازت بسواقيها الضخمة وبطواحينها التي تدور بقوة الماء. ولم ينتشر الطنبور كا انتشرت الساقية وذلك بسبب ما يستازمه من جهد ومشقة في إدارته وما يحتاج إليه صنعه من مهارة لم تتوفر في كثير من الاحيان (٢).

وكانت الفأس كما هي الآن من أهم الادوات التي استخدمت في إعداد الأرض وهي آلة قديمة قدم الزراعة المصرية . ظهرت في أول الامر على شكل شعبة يحصل عليها بقطع فرعين متقابلين من فروع الاشجار (٣). ثم تطورت فأصبحت مكونة من جزأين من الخشب . السلاح واليد . وآخر تحسين أدخل عليها كان في المصر البطامي حين أصبح السلاح من الحديد . وقد ظلت الفأس ولا زالت تخدم عدة أغراض فهي تستعمل في تقلب التربة وحفر الترع وإقامة الجسور .

Ibid. p. 353 (Y)

Rostovtzeff, M. The Social and Economic History of the (1) Hellenistic World, Oxford 1941, vol. 1: p. 362

Petrie, F. Wisdom of the Egyptians, London 1940, vol. (r) LXIII, p. 135

ويرى بعض المهتمين بدراسة أصول الأشياء أن الفأس هي الأصل الذي تطور عنه المحراث المصري. وقد أدخل على هذه الوسيلة بعض التفييرات والتحسينات في بعض فترات التاريخ المصري. ولكن أهم تحسين أدخل عليه كان فى القرن الرابع قبل الميلاد أي في عهد البطالمة إذ أصبح سلاحه من الحديد بعد أن كان من الخشب (۱). وقد أعطى الحديد للمحراث قوة على تقليب التربة وإعدادها أحسن إعداد.

ولم تكن أرض الصعيد التي تزرع بالمحاصيل الشنوية تحتــــاج في كثير من الأحيان إلى حرث . كانت البذور تبذر على الأرض الرطبة ثم تخفى في التربة بكتلة من الخشب تجر على الأرض. هذا بخلاف الحال في الدلتا والفيوم فكان على الفلاح أن يحرث الأرض ويرويها خلال فصل الانبات إذا لزم الأمر . وإذا كان إعداد الأرض للمحاصيل الشتوية في الوجه القبليلم يستدع استخدام المحراث فإن حرث الارض عبدة مرات كان ضرورة لازمة للمحاصيل الصيفية وخاصة قصب السكر سواء كان ذلك في أرض الدلتا أم الصعيد . ويأتي بعد حرث الارض عملية التسوية ( التزحيف ) وكان الفرض منها تغطية البذور وتسوية الارض لسهولة ريها إذا دعت الحاجة . وكانت المحاصيل الشتوية كالقمح والشعير والفول والبرسيم والكتان تقطع من جذورها باليــد أو المنجل عند الحصاد . وإن كانت الصور على المعابد والقابر تشير إلى أن الفلاح المصري القديم كان يكتفي بقطع الاطراف العليا من عيدان القمح والشعير . وقد أدخل تحسينعلى المنجل في العهد البطلمي الذي انتشر فيه استعال الحديد فبعد أن كان عبارة عن قطعة من الخشب لها أسنان من قطع الصوان المدببة أصبح من الحديد له حد مسنن . وخلال فترة طويلة من التاريخ المصري كانت العادة في كثير من جهات القطر أن تستخدم الحيوانات كالبقر والحير في دراس المحصول بجعلها تدور في

Rostovtzeff, M. op. cit., vol. I. p. 352.

دائرة وعيدان القمح أو الشعير أو الفول تحت حوافرها. وهناك صور كثيرة على المعابد المصرية تصور هذه العملية (١) وقد عرف المصريون القدماء أيضاالنورج ولكن قواطعه كانت من الصوان تم استبدلت بالحديد بعد أن شاع استعمال الحديد في العهد البطامي (١) . وبعد أن تفصل الحبوب من سنابلها كانت تذرى في الهواء بالمذراة فتنفصل الحبوب عن التبن .

وينقلنا الحديث عن وسائل الري والادوات الزراعية إلى الزراعة . وكاقلنا فيا سبق كانت مساحة الارض التي تحتلها المحاصيل الشتوية تختلف من سنة إلى أخرى تبعاً لمستوى مياه النهر وقت الفيضان . ولكن من ناحية أخرى أصاب أرض الفيوم في العصر الروماني اضمحلال وانكهاش بعد ازدهار واتساع في العهد البطلمي . كا أصاب أرض شمال الدلتا البوار في العصور الوسطى . ويقدر متوسط مساحة الارض المزروعة في العهد الفرعوفي والبطلمي بنحو ستة ملايين مليون فدان وبحوالي خمسة ملايين فدان في بعض الفترات خلال العهد العربي وبأقل من ذلك في العهد العثاني . ومن المؤسف أنه ليس في استطاعتنا معرفة المساحة المنزرعة من كل غلة ولا تحديد توزيعها بدقة لذلك سبكون حديثنا من هذه الناحية حديثاً عاماً .

#### المحاصيل الحقلية:

زرع الفلاح المصري المحاصيل الشتوية كاعرف المحاصيل الصيفية.ولكن أهم محاصيل كانت حتى القرن التاسع عشر هي المحاصيل الشتوية.وتتمثل في القمح والشعير والفول والعدس والبرسم والكتان . كانت المحاصيل تزرع بعد تفريخ

Wilkinson (1891) op. cit.,p. 88 (1)

Smith, F. « The Egyptian « Norag » and its origin » Bull, de la Soc. Sul. de geog. T. X 1921. pp. 251 - 259

المياه من الحياض وتحصد في أوائل الصيف في الدلتا وفي أواخر الربيع في الصعيد. ولعل أروع وصف لمصر وهي مغمورة تحت ماء الفيضائ م وهي محسوة ببساط مشرق من الزرع الشتوي ما جاء في رسالة عمرو بن العاص المشهورة الى عمر بن الخطاب و فبينا مصريا أمير المؤمنين لؤلؤة بيضاء > إذا هي عنبرة سوداء > فإذا هي زمردة خضراء > فإذا هي ديباجة قشاء > فتبارك الله الخالق لمساء (١) ».

وتختلف زراعة هذه المحاصيل عن زراعة المحاصيل الصيفية في سهولتها وقلة تكاليفها فزراعة القمح في أراضي الصعيد مثلاً لم تكن تستدعي من الفلاح غيربذر البذور على الأرض الرطبة ودفنها في التربة بواسطة كتلة من الخشب تجرها الحيوانات على الأرض ثم ينتظر بضعة أشهر ليجني المحصول . والعامل الرئيسي الذي كان يحدد مساحة المحاصيل الشتوية هو مستوى الفيضان . ومهاكان الأمر فإنه يعتقد أن القمح والشمير خلال العصور التاريخية كانا يشغلان ثلثي مساحة الأرض وتشغل بقية المحاصيل الشتوية والبساتين الجزء الباقي. أما المحاصيل الصيفية فكان أهمها الذرة المويجة والقطن والسمسم والنيلة وذلك طوال العهد الفرعوني والبطلمي والروماني . أما في العهد العربي فقد زرعت مصر إلى جانب أنواع الذرة الرفيعة والثيلة قصب السكر على ضفاف النيل في الصعيد وعلى ضفاف القنوات في الفيوم والأرز في شمال الدلتا والفيوم أيضاً (٢) .

وقد اشتهر إقليم الفيوم طوال التاريخ بوفرة انتــاجه وذلك لثوفر الماء في الصيف والشتاء . فبحر يوسف الذي يتفرع إلى قنوات في الإقليم كان دائــــم

<sup>(</sup>١) راجع أبو المحاسن ــ النجوم الزاهرة ــ القاهرة ١٩٢٩ جزء ٣ ص ٣٧ ــ ٣٣

<sup>(</sup>٢) هناك من المؤرخين من يرى أن قصب السكر والأرز والقطن محاصيل صيفية دخلت مصر (J.M ilne A. History of Egypt, p. 353)

الجريان ، كان يحمل ماء الفيضان في الصيف ويحمل ماء الرشح من جوانبه ومن النيل في الشقاء ثم تحجز هذه المياه أمام سد للانتفاع بها في ري المحاصيل الصيفية. ونظراً لانتشار الزراعات الصيفية في الفيوم فانه يعتبر الاقلم الوحيد في مصر الذي عرف دورة زراعية ثنائية وأحياناً ثلاثية.

هذه المحاصيل الصيفية تختلف عن الشتوية في أنها كانت أقل انتشاراً وتتطلب تكاليف باهظة بسبب حاجتها إلى الري المتكرر والتسميد والإعداد الجيد لذلك كانت وقفاً على الموسرين يزرعونها كمحاصيل نقدية . ولا يمكننا تقدير المساحة التي كانت تزرع بالمحاصيل بشيء من الدقة في فقرات التاريخ المختلفة . ولكن تحت أيدينا إحصائية ترجع إلى القرنالثامن عشر ذلك القرن الذي انكمشت فيه الرقعة الزراعية كثيراً. تشير الإحصائية إلى أن نسبة مساحة الأزض التي تشغلها المحاصيل الصيفية كانت تبلغ ١٢٪ في الرجه القبلي ٢٥٪ في الرجه البحري . وإذا علمنا أن هذا القرن كان عهد فوضى واضطراب وإهمال لشؤون الري قان المساحة التي كانت أوسع من ذلك كانت أوسع من ذلك بكشر .

### المحاصيل الشتوية

وطوال العهد الفرعوني حتى سنة ٥٠٠ ق.م تقريباً كانت مصر تزرع نوعاًمن القمح من مجموعة Emmer ويمتاز بالتصاق القشرة على الحبية وصعوبة فصلها . وقد عمل البطالمة والرومان على إحلال أنواع القمح الحالية محل النوع القديم الذي اختفى تماماً في بدء التاريخ الميلادي (١) . وإذا كان القمح قد تنير نوعه خلال التاريخ فإن مركزه بالنسبة للحبوب وخاصة الشعير قد تغير كذلك. فقبل سنة

Jasny N., The Wheat of Classical Antiquity, Baltimore (1) 1944, p. 131:

••• ق. م كان الشعير المكان الأول في الانتساج والاستهلاك ثم تحول الاهتام إلى القمح بعد هذا التاريخ واحتل المكان الأول بالتدريج (١٠ . ومن دراسة الوثائق التاريخية يتبين أن اهتام البطالة بزراعة القمح وزيادة انتاجه كان عظيا . فأحدى برديات و زينون ، Zenon التي ترجع إلى القرن الثالث قبل الميلاد تكشف عن الأمر الذي أعلنه بطليموس فيلادلفوس بزراعة الأرض بمحصولين من القمح في السنة . تقول البردية: «تحية إلى زينون . لقد أمرنا الملكأن نبذر الأرضمرتين . فعندما تحصد المحصول الأول ، أسرع بري الأرض . . . بآلات الرفع ولكن لا تترك الماء على الأرض أكثر من خمسة أيام . وعندما تجف الأرض ابذر القمح الذي يكث فيها ثلاثة أشهر ، (١٠) .

وفي العهد العربي كان خبز القمح هو الغذاء الرئيسي للسكان فيها عدا الاقاليم الجنوبية الفقيرة في الصعيد فهذه كانت تعتمد في غذائها على الدخن والذرة العويجة . وباستثناء الأراضي الملحية في شمال الدلتا والأراضي الفقيرة في مصر العليا كانت زراعة القمح واسعة الانتشار في وادي النيل والدلتا . وقد اشتهرت مصر الوسطى بقمحها الممتاز الخالي من كثير من الشوائب . لذلك كانت أراض واسعة منها وعلى الأخص باقليم أسيوط ضمن أملاك السلطان الخاصة . هذا بخلاف الحال في الدلتا فقمحها كان كثير الشوائب بسبب ما ينمو في الحقول من نباتات طفيلية كثيرة كما كان إنتاج الفدان أقل (خصوصاً في الشمال) من انتاج الفدان في مصر الوسطى . أما مواعيد الزراعة وطرقها وطريقة الحصاد فلم تكن تختلف عما هي عليه فيها بقي من حياض الوجه القبلى .

وقد احتل الشمير المكان الثاني بعد القمح منذ العبد البطامي. وكان يستعمل

Ibid. (\)

Johannesen, R. Ptolemy Philadelphus and Scientific (Y) Agriculture. Class. Phil. vol. XVIII. 1923 p. 156.

غذاء للإنسان والحيوان وفي صناعة الجعة . ونظراً لقدرة هذا النبات على النمو في التربة الضعيفة واحتماله قلة الماء ، فإنه كان أوسع انتشاراً من القمح . كان ينتشر في مصر من أقصى الشمال ( بما في ذلك الشريط الساحلي المطل على ساحل البحر المتوسط في شمال سيناء والصحراء الغربية ) إلى أقصى جنوب الوادي . ولكن غلة الفدان كانت تتوقف على نوع التربة وكمية الماء التي تصيب الأرض . وكانت أعلى غلة لفدان الشعير في مصر العليا في المنطقة بين إدفو والقاهرة حيث كان المحصول يكتفي بمياه الفيضان . أما في الدلتا فكان المحصول يروى أحيانا وكانت غلة الفدان أقل خصوصاً في شمالها . وكان هناك في مصر ولا يزال شعير يزرع على ماء المطر في منطقة بلطيم وعلى طول ساحل المحر المتوسط ولكن غلة الفدان كانت تتوقف على كمية المطر .

ومن المحاصيل الشتوية التي كانت تزرع البرسيم والفول والكتان وقد دخل الفول مصر من قديم وربما كان ذلك في عهد الأسرة الثانية عشرة (بين ٢٠٠٠- ١٧٨٨ ق.م) واحتل مكانة ممتازة عند المصريين القدماء باعتراف بهتري العدا الأثري المشهور (١) . وفي العهد العربي كان أيضاً مجتل مسكانه بين النباتات التي تجدد التربة وتعيد خصوبتها بعد زراعتها بالقمح أو الشعير أو الكتان . وقد اشتهرت مديريات سوهاج وأسيوط والمنيا بانتاج أحسن أنواع الفول . فهنا تساعد ظروف التربة والمناخ ووفرة الماء على انتاج أنواع ممتازة . ويحدثنا المقريزي أن المخازن السلطانية في القاهرة كانت تستمد معظم مخزونها من الفول من منطقة منفلوط ( محافظة أسيوط ) ويظهر أن الإنتاج كان وفيراً في هدن المنطقة ففي سنة ١٤٣٧م مثلاً بلغ ما أهلكه الفيران من الفول ٢٠ ألف أردب.

<sup>(</sup>١) يختلف ذلك مسم قول هيرودوت أن المصريين كانوا يأنفون من أكل الفول ويقدمونه للحموانات .

ولم تشتهر الدلتا بفولها لاختلاف المناخ والثربة ولا زال الامر كذلك حتى اليوم، فهناك الفول الصعيدي الممتاز والفول البحيرى الاقل جودة ويخصص الاخير عادة لاستهلاك الحيوان. وقد احتل البرسيم مكانة خاصة بين نباتات العلف وذلك في أواخر العهد الروماني وظل كذلك حتى الآن. وفيا عدا الاراضي الملحة كان البرسيم يزرع على نطاق واسع في الدلتا حيث كان يروى بالآلات ريا سهلا وميسورا. وإذا تركنا الدلتا إلى مصر الوسطى نجد أن زراعته تبدأ في القلة وتختفي تماماً قرب بلدة فرشوط (محافظة قنا) ويحل محله نباتات أخرى مشل الحلبة والفول. وإلى جانب فائدة البرسيم كعلف أخضر للحيوان فان الفلاح المصري عرف فائدته في تجديد خصب التربة. لذلك كان يزرع بعد المحاصيسل المجدة للتربة كالحدوب والكتان.

وقد اشتهرت مصر طوال التاريخ بكتانها وبمنسوجاتها الكتانية ولم تفقد هذه المكانة إلا بعد أن انتشرت زراعة القطن . وكانت اشهر مناطق زراعته في مصر في محافظات الجيزة وبني سويف والفيوم والمنيا واسيوط. وفي العهد العربي كانت الجهات المحيطة ببلدة دالاس (محافظة بني سويف) والبهنسا (محافظة المنيا) وأسيوط من مراكز الانتاج الهامة في مصر . كانت ترسله إلى مدن مصر كاكان يصدر إلى شمالي إفريقية . أما مراكز إنتاجه في الدلتا فكانت الأراضي المحيطة بالمحلة الكبرى وابيار وسنباط (محافظة الغربية) ومن ثم يرسل الكتان بعد بعطينه وإعداده الى المدن الساحلية مثل تنيس والاسكندرية ودمياط لغزله ونسجه . وجرت العادة أن يسمد الكتان اما بالطفل أو بالسماد البلدي كاكان محتاج الى ري في الدلتا.

### الحاسيل الحقلية الصيفية:

أما المحاصيل الصيفية فكانت أقل انتشاراً ويقوم بزراعتها خاصـة الناس لكثرة نفقتها وعدم قدرة الفلاح العادي على القيام بها . كانت في ربها تعتمد على

الماء المرفوع من النهر وفروعه ومن القنوات أحيانا. وأيضاً على الماء الباطني من الآبار . وكان تنوع التربه وكمية المياه وعناصر المنساخ خصوصا الحرارة تحدد مناطق توزيع هذه الغلات. فكانت زراعة قصب السكر تتركز في مصر الوسطى في جهات البلينا وأخميم وأسيوط والفيوم . وكان الأرز يزرع في الأراضي المالحة في شمالي الدلتا والفيوم حيث تتوفر الماء . وكانت النيلة تزرع في أراضي محافظتي الجيزة وبني سويف بينها كانت زراعة القطن تقتصر على الجزء الأعلى من وادي النيل وجهات متفرقة في الدلتا والفيوم .

وقد أدخل العرب زراعة قصب السكر في مصر كما أدخلوا زراعة الأرز أيضا . وقد قامت على زراعة القصب صناعة هامة هي صناعة السكر . وكانت تنتج للاستهلاك المحسلي وأحيانا توفر فائضاً للتصدير خصوصاً في عهد الأيوبيين وراعة القصب في عهد الأيوبيين فإن أرضه المالحسة قرب بحيرة قارون كانت صالحة لإنتاج وافر من الأرز . ولكن زراعته في هذا الإقليم قلت بعض الشيء صالحة لإنتاج وافر من الأرز . ولكن زراعته في هذا الإقليم قلت بعض الشيء نتيجة لاهتام الأيوبيين بنشر زراعة القصب على حساب المحاصيل الصيفية الأخرى، وهذاك إلى جانب الفيوم كانت أراضي شمال الدلتا مناطق هامة لإنتاج الأرز خصوصا حول دمياط ورشيد (۱). ومن هذين الميناءين النهريين كانت السفن في خصوصا حول دمياط ورشيد (۱). ومن هذين الميناءين النهريين كانت السفن في أو اخر العهد العربي وفي العهد العثاني تبحر محملة بالأرز إلى موانيء سوريا وآسيا في ظل الحكم العثاني. ومن دراستهايتبين أن أنواع المحاصيل الحقلية وطرق الزراعة ووسائلها لم تتغير في تفاصيلها عما كانت عليه الحال في العهود السابقة وإن كانت وسائلها لم تتغير في تفاصيلها عما كانت عليه الحال في العهود السابقة وإن كانت مساحة الرقعة الزراعية انكمشت كثيراً كما سبق أن أشرنا .

<sup>(</sup>١) يرجح أن كلمة Rosetta وهي اسمرشيد بالانجليزية مأخوذة من كلمة Rice أي الأوز.

### المحاصيل الشجرية والخضر:

تلك كانت أهم محاصيل مصر الحقلية طوال فترات التاريخ. أما المحاصيا الشجرية ونباتات الزينة والخضراوات فكانت تزرع في الباتين وخارج البساتين. وقد كان المتنزه والبستان منذ أقدم عصور التاريخ المصري بهجة السادة والحكام. كما كان حب الورد والزهر والنباتات المخضرة المورقة في قلوب عامة الشعب. وتفصح عن هذا الحب تلك الآثار التي تركها قدماء المصرين فكلها مزدانة بزخارف تمثل الزهور والأوراق وفي نقوشهم ومصوراتهم ترى باقسات الزهر تقدم إلى الآفة وتكلل التوابيت وترى النباتات الغريبة تقدم هدية إلى فرعون من بعوث البلاد الأجنبية (١١). أما الخضر فكانت ولا زالت تستهلك بكميات كبيرة. فقد سجل هيرودوت أن العال الذين استخدمهم خوفو في بناء هرمه الأكبر استهلكوا إلى جانب الخبز كمات هائلة من الفجل والبصل والكرات (٢٠).

ويبدو أن البساتين التي أحاطت بقصور النبلاء ومنازلهم الصيفية كانت عظيمة الاتساع تسقى إما من الآبار أو من صهاريج تخزن الماء أو من ترعة تحمل ماء النيل . وقام على خدمتها والعناية بها وتهذيب أشجارها نفر كبير من الرقيق وتظهر صور البساتين في كثير من مقابرطيبة وبني حسن وعلى آثار أخرى منتشرة في جهات وادى النيل وإن دل ذلك على شيء فعلى مبلغ اهتام المصريين بالأشجار والزهور وعلى سعة انتشارها في أنحاء البلاد وتكشف الصور عن بعض التفاصيل فيايتصل بتنظيم الحديقة وأنواع الأشجار بها وطريقة ريها فنرى على أحدى مقابر الأسرة الثامنة عشرة قصر النبيل يختفي قاماً وراء بستان عظيم يحيط به سور عالى . والبستان مقسم إلى اقسام قسم المكروم بعناقيدها الكبيرة المتدلية وقسم

Delile, A « Histoire de plantes cultivées en Égypte » راجع (۱) in La Description De l'Egypte Hist., National.T.II, 1813, chap.,I. Herodotus. op. cit. p 252

لنزهة صاحب البستان يضم بركة كبيرة مستطيلة تحف بها أشجار النخيسل وأشجار أخرى قصيرة وقسم تنمو فيه الأشجار النادرة ورابع خاص بالنخيل (۱). وفي صورة أخرى ترجع إلى نفس الفترة كتب صاحب البستان يفاخر بسعة وجمال بستانه وكثرة أشجاره ، متمنيا أن يسمى بعد موته في حديقته دليستروح النسم تحت أشجار الجميز ولينعم بالنظر إلى أشجارها الجميسلة العظمة ، .

وتحكي بردية ترجع إلى أيام رمسيس الثالث انهذاالفرعون زرع في طيبة اشجاراً كثيرة وانشأ احواضاً للزهور وخطط في منشآ ته الجديدة في الدلتاء حدائق عظيمة وأما كن للنزهة بها جميع أنواع أشجار الفاكهة الحلوة المثقلة بنارها وطريقا مقدساً كان يتألق بالأزاهير من جميع الأقطار ... ». وقبل ذلك بثلاثة قرون استحضرت حتشبسوت من بلاد بونت وإحدى وثلاثين شجرة بخور مخضرة ثم لم يمض وقت طويل حتى جلب تحتمس الثالث بعد انتصاراته في آسيا عدداً وافراً من النباتات الأجنبية خلدت صورها على جدران معبد الاحتفالات بالكرنك. وكانت البساتين الكبيرة كما هو واضح من صورها على جدران المقابر والمابد عوطها الاسوار ومقسمة إلى أقسام وأحواض للزهور . ولعل أهم تلك الاقسام هي التي كانت مخصصة لاشجار النخيل والجميز والكروم . وأمام المدخل الرئيسي الذي كان يحمل اسم صاحب القصر كانت تجري قناة تأخذ من النهر يفصلها عن السور خط من الاشجار .

وقد وجه المصري القديم اهتاماً خاصاً إلى زراعة الكروم التي انتشرت على ما يبدو في التربات الخفيفة القريبة من الصحراء. وكان من أشجار الكروم ما ترتفع فروعه على عرش من الغاب أو فروع الشجر وأخرى تترك لتمتد فروعها

<sup>(</sup>١) إرمان ورانكة ـ مصر والحياة المصرية في العصور القديمة - ترجمة الدكتور عبد المنعم أير بكر رمحرم كال ص ١٩٠

على الأرض. وصنع من الكروم بعد عصرها أنواعاً عتلفة من النبيذ كان يشربها خاصة الناس بينا شرب العامة الجعة المصنوعة من الشعيد. وكانت أشجار النخيل واسعة الانتشاركما هي الحسال الآن في جنوب الصعيد. وقد انتفع المصريون القدماء بثارها في غذائهم واستخدموا جنوعها وأوراقها وأليافها في أغراض شتى (١). كذلك انتشرت في جنوب الصميد أشجار الدوم وانتفع بثارهسا وأجزائها في كثير من الأغراض ، ومن الأشجار الأخرى التي عرفتها مصر القديمة وانتفع أهلها بثارها وأخشابها : أشجار التين ، والرمان والزيتون واللوز والجيز والبندق والسدو والسنط واللبخ والأثل ، وأشجار بادت لا توجد الآن إلا في الصحراء أو في جنوب الحبشة (٢). إلى جانب المحاصيل الشجرية هذه كانت تقوم زراعة الخضراوات من فجل و كرات وجزر وبصدل في مساحات صغيرة من الحقول وفي الحدائق المنزلية .

وقد شجع البطالة زراعة الكروم والزيتون وخاصة في الفيوم رفي إقليمي طيبة والإسكندرية . وقام على زراعتها بصفة عامة المستوطنون الإغريق (٣) . وأدخل الحكام الأوائل من البطالمة أنواعاً أجنبية من الكروم والتين والرمان والمشمش وشجموا الفلاحين على زراعة الأشجار الخشبية ، وخاصة على الجسور لثنبيتها وللاستفادة منها في صناعة القوارب والأدوات الزراعية (١) . ويحدثنا

Hartmann, F. L'Agriculture dans l'ancienne Égypte, Paris (1) 1923, pp. 23-35.

Carruthers, W. « Plants of Ancient Egypt » Nature, sep. 1886, (7) pp. 445 - 51

De Candolle, Alph. L'Origine des plantes cultiveés. حاجع كذلك Paris 1883 pp 245 - 270

Rostovtzeff' M:A Large Estate in Egypt in the 3rd century (r) B. C. Madison 1922 p. 93.

<sup>(</sup>٤) ابراهيم نصحي ـ تاريخ مصر في عهد البطالمة جزء ٢ ص ٢٤٠ - ٣٣٠

المؤرخون أن الأهتام كان موجها في العصر الروماني لزراعة القمح لتموين روما وييزنطة بما يلزمها من هذه الغلة. وقد قام أهل البلاد بزراعة المحاصيل الحقلية ، بينا اتجه المستوطنون كاحدث في العهد البطلمي إلى زراعة المحاصيل الشجرية وخاصة الكروم والزيتون ولكن على مجال أضيق بما كان عليه الحال قبل حكم الرومان (۱). وقد اشتهر إقليم مربوط بكرومه ونبيذه (امتدحه استرابون) (۲)، واشتهر إقليم الفيوم والإسكندرية بزراعية أشجار الزيتون . وفي هذا يقول استرابون « إنه الإقليم ( يعني الفيوم ) الذي ينبت الزيتون في أشجار ضخمة نامية ذات ثمار بديعة ، ولو جمعت ثماره على وجه حسن الأخرج زيتاً طيباً ومع أنهم قليلو العناية بهذا الأمر فإنهم يخرجون زيتاً كثيراً ، ولكنه كريه الرائحة . أما سائر مصر فخال من شجر الزيتون فيا عدا الحدائق حول الإسكندرية فهي صالحة الإنبات الزيتون ولكنها لا تخرج الزيت نامية .

ولم يكن العرب أقل اهتاماً من البطالمة من سبب تحريم الدين الاسلامي ولو أن زراعة الكروم اضمحلت بعد دخولهم مصر بسبب تحريم الدين الاسلامي شرب الخور . وتحوي مؤلفات الحتاب العرب في العصور الوسطى معلومات كثيرة مبعثرة عن فواكه مصر وأشجارها وبساتينها ، ومنها يتبين أن أوسع الأشجار انتشاراً كانت أشجار النخيل والجميز ، ثم أشجار الدوم في جنوب الوادي . وفي البساتين التي انتشرت حول المدن ، وخاصة القاهرة والإسكندرية ، وفي اقليم الفيوم ( بستان مصر ) غرست طائفة كبيرة من أشجار الفاكهة والاشجار

Milne, J., History of Egypt - Under Roman Rule, (1) London 1924' p. 255.

<sup>(</sup>٢) رهيب كامل – استرابون في مصر ــ ص ٧٤

<sup>(</sup>٣) نفس الرجع السابق - من ص ٩٧ - ٩٨

الخشبية ، فضلًا عن نباتات الزينسة والنباتات العطرية والطبيسة (١) .

وقد اهتم الفاطميون أعظم اهتمام بانشاء البساتين وتنسيقها وغرسها بكل نادر من النباتات والاشجار المشمرة وغير المشمرة . وكان أكبر بساتينهم هو بستان الجيوشي الذي امتد من باب الفتوح حتى المطرية وعمل فيه من المشرفين ما يزيد على الالف ، وقامت عدة مشات من الثيران وألجسال بإدارة السواقي لريه (٢) . وفضل العرب على زراعة أشجار الفاكهة والاشجار الخشبية في مصر كبير . فقد أدخلوا أنواعاً جديدة من الفواكه لم تعرف من قبل ، أهمها البرقوق والموز ومختلف الموالح (٢) .

وبذل الأيوبيون جهوداً صادقة في « تحريج، مساحات شاسعة بلغت نحو ٣٠ ألف فدان بمختلف الأشجار الخشبية ، وخاصة السنط والإثل للانتفاع بأخشابها في بناء أسطول يحمي البلاد من هجهات الصليبين . وكانت أهم مناطق والحراج، قرب سفط رشين ومتبال وأسطال والأشمونين وأخيم وقوص، وفي شمال القاهرة في نواحي طنان وناي (١٠). ولكن ما لبثت هذه الأحراج أن أهملت وآلت الى الزوال في أواخر حكم المهاليك . كذلك فقدت ضواحي المدن المصرية وخاصة القاهرة والأسكندرية ودمياط كثيراً من بهجتها في المهد التركي بسبب ما أصاب بساتينها وغروسها من اضمحلال واندثار وعندما غزا نابليون مصر في أواخر القرن الثامن عشر كانت فدرة الأشجار من أهم ما استرعى علماء حملته .

<sup>(</sup>۱) من النياتات الطبية التي كانت تزرعها مصر البلسم ، وكان دهنه يهدى للمساوك (عن المقريزي \_ جزء أول \_ ص ٣٦٨)

<sup>(</sup>۲) المقريزي ـ الخطط ـ جزء أول ـ ص ٣٠٥

Schweinfurth, M: « Sur la flore des anciens jardins Arabs'» (r) Bull. Inst' Egy. 2 ieme Serie 'Cairo 1881, pp 305 - 310

<sup>(</sup>٤) ابن مماتي \_ قوانين الدواوين \_ ص ٤٤٣

### الصناعات الزراعية والثروة الحيوانية :

وطوال التاريخ عرفت مصر صناعات زراعية تقليدية ظلت تمارس في العاصمة وبعض المدن بل وفي بعض القرى . نذكر منها نسج الكتان وعصر الزيرت من السمسم وغيره من الحبوب الزيتية واستخراج الصبغات النباتية وصناعة الخور والسكر من القصب وهذه الاخيرة عرفت ابتداء من العصور الوسطى وتركزت معاملها في العاصمة . ولم تعرف مصر التاريخية منتجات رعوية تذكر . فمصر التاريخية كانت فقيرة في المراعي الطبيعية ولكنهاربت الماشية وحيوانات الحمل والماعز والأغنام والطيور والنحل كجزء مكمل للثروة الزراعية . ومها قيسل عن غنى مصر في الحيوانات في بعض عصور التاريخ فإن المصريين كانوا زراعاً في الأساس الاول واستعانوا بالحيوانات في العمل الحقل والحصول على بعض الغذاء .

## الفصبلالسادس عشر

### التجارة

التجارة في شكل مبادلات بسيطة قديمة قدم الإنسان ولكنها في نفس الوقت تمثل البداية الأولى التجارة كا نعرفها اليوم. ولا نعدو الحقيقة إذا قلنا إن معرفة المعدن وتطور صناعته كانت من أهم الأسباب التي دفعت المجتمعات البشرية القديمة إلى استبدال ما عندها بأشياء لا تصنعها أو غير موجودة في مواطنها . ولم يكن هذا التبادل عبر المسافات الطويلة ليتم بالجهد الفردي بل عن طريق الدولة وتحت اشرافها ومسئولستها .

#### التاجر والتجارة الداخلية:

ولم تتحدث النصوص المصرية القديمة عن التاجر حتى نهاية الألف الثانية ق.م كالم تقع أيدينا على أية قوانين مصرية قديمة تنظم التجارة . وإن دل ذلك على شيء فعلى أن التاجر كفرد لم يكن له في مصر مسكانة اجتماعية مرموقة كا يمكن القول أنه لم يلعب دوراً هاماً في الحياة الاقتصادية لوطنه . ذلك لأرب كل صنوف التجارة كانت في يد فرعون ابن الاله على الأرض . كان فرعون هو الزارع الأول والتاجر الأول يملك أرض مصر وما تنتجه كما ذكرنا ولا يأخذ الفلاح إلا ما تبقى من محصوله بعد دفع حق الدولة . لذلك لا عجب ان ضعفت التجارة الداخلية لقلة ما في يد الشعب . وإذا عرفنًا أن فرعون وكل من تلاه من المخام كان محتكراً لكل المحاجر ومناجم الذهب والنحاس في الصحراء الشرقية وسيناء ولكل عمليات البناء الكبرى لأدر كنا سبب هذا الركود والضعف . كانت التجارة الداخلية تلك تمارس كما هي الحسال الآن في أسواق القرية الأسبوعية أو أسواق المدينة حيث يتبادل الناس المنتجات الغذائية والحيوانات الحية وبعض المصنوعات البسيطة (١) . ولكن رواجها اوكسادها كان مرتبطاً في المقام الاول بمستوى مياه الفيضان .

# احتكار التجارة الخارجية:

وإذا كانت التجارة الداخلية هي إلى حد كبير احتكاراً ملكياً فكذلك كانت التجارة الخارجية ولكن بدرجة أكبر . وكان لهذا الاحتكار أضراره وأخطاره إذ كان نشاط التجارة الخارجية وضعفها مرتبطين بقوة مصر الحربية والسياسية . كسم كانت تضعف وتنكمش بل وتنهار مع انهيار سلطان مصر أو الأسرة الحاكمة . ومها يكن من شيء فقد كانت تجارة في الكماليات من فضة وبخور ومروزيت وأخشاب لبناء المعابد والقصور والسفن وعساج وطيب إلى غير ذلك مما كان يطلبه رجال الدين وأهل الترف . وبمرور الزمن دخل تغيير على نوعية سلم التجارة وكمياتها كما سنرى .

### وسائل النقل:

وكان النقل براً يتم على ظهور الحمير على الرغم من اقتناء الحصان منذ الألف الثانية ق . م ذلك لأن الحصان حتى نهاية العصور الفرعونية كان يستخدم في جر العربات الحربية . أما الجمل فلم يستخدم إلا في عصر متأخر ربما أيام البطالمة وإن كان المصريون قد عرفوه عند البدو في الصحارى القريبة . كان النقل

<sup>(</sup>۱) ارمان ررانکة ـ ص ۷۱ ه

البري صعباً ومكلفاً ولكن النقل المائي كان بالقطع أقــل كلفة لذا كانت البضائع تنقل على ظهر الماء حيثا أمكن . وكان النيل العظيم أفضل في هذه الناحية من دجلة والفرات وذلك لسهولة الملاحة فيه نزولاً وصعوداً . فهبوطاً يدفع التيار القوارب وصعوداً تقوم الربيع الشمالية التي تهب بانتظام أغلب أيام السنة بدفعها نحو الجنوب . وربما لم يجد أي قارب صعوبة في الملاحة إلا في منطقة كورسكو حيث ينثني المجرى ويتعارض اتجاه التيار مع اتجاه الرياح . كا تصعب الملاحة الصاعدة عندما تنحرف الرياح الشمالية لتصبح جنوبية قرب ساحل البحر المتوسط في بعض أيام الشتاء وعند هبوب رياح الخاسين الجنوبية في فصل الربيع . اما الملاحة في منطقة الجنادل فكانت تؤجـــل حتى موسم الفيضان .

وقد صنعت أول القوارب المصرية من سوق البردى تربط حزما ويصنع منها أطواف لا تقوى على حمل أحمال ثقيلة . ثم تطورت إلى مراكب من خشب السنط والجيز صنعت بطريقة خاصة تقاوم الماء رغم رداءة الخشب . وقامت هذه القوارب مجمل السلع والناس بكفاءة على ماء النهر والبحيرات ولكنها لم تكن تصلح للملاحة في البحر فادخلت عليها تعديلات تمكنها من شق عباب البحر وحمل منتجات مصر إلى بلاد بونت Punt . ولكن السفر في هذه السفن كان مع ذلك محفوفاً بالخطر مما دفع إلى استيراذ خشب الأرز من لبنان لصناعة سفن أفضل تصلح للسفرات الطويلة .

### التجارة ونقل الحضارة :

ومنذ أن بزغ التاريخ وانتاج مصر يفيض عن حاجمة سكانها في أغلب السنين وينسج صناعها الكتان ويصنعون الحلى والأسلحة والجلود والأواني الجميلة ويعمل سادتها وكهنتها على استكمال أسباب الترف وإقامة الشعائر .فاستوردت المعادن الثمينة والأحجار الكريمة والبخور وأنواع الطيب وسائر مطالب الدنيا

والدين . ومع التجارة والاتصال بأصحاب الحضارات في الشرق الادنى دخلت المؤثرات الحضارية الاجنبية إلى وادي النيل . وفي نفس الوقت خرجت من مصر اشعاعات الحضارة المصرية الاصيلة وخاصة إلى بلاد النوبة والشام وجزر البحر المتوسط .

# التجارة الخارجية في العصر الفرعوني مع بلاد يونت:

كانت بلاد النوبة -- رغم وجود الجنادل في النهر - أسهل البلاد التي يمكن الوصول إليها من مصر . قامت على الحدود بينها وبين مصر ، دينة آبر التي سبق الإشارة اليها ، ثم سين ( أسوان ) في عصر متأخر كسوق يتبادل فيه تجار مصر والنوبة السلع والمنافع تحمل على ظهور قوافل الحير وعلى متن القوارب النهرية . ومن بين ما كان يعرض الذهب والأحجار الكريمة والعاج وريش النعام وبيضه والطيب وجد الفهود والقردة والماشية (١١) . وقد خضعت بلاد النوبة من الشلال الأول حتى الرابع لمصر فترات طويلة من التاريخ ( إبان عهد الدولة الحديثة مثلاً ) وحكمها ولاة من قبل الفراعنة كسان الواحد منهم يلقب و بالإبن الملكي لبلاد النوبة والقيم على البلاد الجنوبية ، وقلد النوبيون أهل مصر في ملابسهم وفنهم و كتابتهم ، وفي عبادتهم أيضاً . وعلى الرغم من كلذلك فلم تمته بلادالنوبة جزءاً أساسياً من الملكة المصرية . ومن ناحية أخسرى يمكن القول أن شعب النوبة القديم هو الشعب الوحيد المتخلف الذي تحضر على أيدي المصريين ، إذ النوبة القديم هو الشعب الوحيد المتخلف الذي تحضر على أيدي المصريين ، إذ لم يتفق ذلك لبدو الصحراء الذين احتك بهم المصريون ولا لأهل و يونت » .

<sup>(</sup>١) بعض هذه السلم مثل المر والطيب وخشب الأبنوس كان يجلبه وسطاء من السودان وبلاد بونت ( عن Breasted ص ١٣٧ )

وكانت بلاد پونت (١) أو و الأرض المقدسة ، من البلاد التي أنشأت مصر الفرعونية معها علاقات تجارية قويت أحياناً وضعفت أحياناً أخرى . وقدسبق أن أشرنا إلى طرق التجارة بين مصر وبلاد بونت ونضيف هذا أنه عندما كانت العاصمة هي منف ( في عهد الدولة القديمة ) كان الطريق إلى البحر الأحمر يبدأ من العاصمة مباشرة متجها نحو منطقة السويس الحالية ، حيث كانت تبنى السفن التي تقطع البحر الأحمر كله إلى الجنوب وتعود من نفس الطريق في وجه الريح وهو عمل لم يكن بالهين في ذلك العصر . ولكن منذ قيام الأسرة الحادية عشرة التي اختارت طيبة مقراً للكها اتخذت البعثات التجارية طريق وادي الحمات إلى الدرض المقدسة . وقد ورد ذكر لرحلات تجارية إلى بلاد پونت في نصوص الدولة القديمة وخاصة منذ عهد ساحورع (حوالي ٢٤٧٠ ق.م).

غير أن التقارير المفصلة عن هذه الرحلات بدأت تترى منذ قيام الأسرة الحادية عشرة (حوالي ٢١٦٠ ق م). و فحنو » رئيس بيت مال ، و سعنخ كارع » يحدثنا عن رحلته إلى بلاد پونت ، فيقول : و بعثني جلالته لأجهز سفن ببلوس (٢) إلى بنت لجلب بخور جديد ... وقد خرجت من قفط ... ووصلت البحر ( الأحمر ) وصنعت هذه السفينة وجهزتها بكل شيء وزودتها بعدد وافر من الماشية والثيران والغزلان . وعندما رجعت من البحر قمت بما أمرني به الملك وجلبت له كل المنتجات التي وجدتها في نواحي الأرض المقدسة » . وقصة والملاح الغريق التي حفظت لنا على إحدى برديات الدولة الوسطى تصور ما تخيله الشعب المصري عن بلاد البخور . وما كان يسعى الملوك للحصول عليه منها ، فهي المصري عن بلاد البخور . وما كان يسعى الملوك للحصول عليه منها ، فهي

<sup>(</sup>١) ربا كانت بلاد پونت هي بلاد الصومال الحالية أو بلاد العرب السعيدة (عن Peake عن And Fleure p, 129

 <sup>(</sup>٣) ربا يعني السفن التي كانت تستخدم في السفر الى ببلوس في لبنسان أو السفن المستوعة من خشب ببلوس

تتحدث بطريقة خرافية عن منلاح نجا وحده من سفينة مصرية طولها ، إذراعاً وتحمل ١٢٠ ملاحاً حطمتها موجة هائلة ، ثم ألقت بالملاح على جزيرة في عرض البحر تبعد عن طيبة سفر شهرين. وكانت تسكن الجزيرة حية عظيمة تمتلك كل ما هناك من توابل وحيوانات وأخشاب . وبعد أن كاد الملاح يفقد الأمل في العودة إلى مصر أنبأته الحية بأنه سيرجع إلى وطنه وسيرى أولاده وزودته قبل أن يرجع بمل سفينة ، من المر وزيت حكن ... ومن خشب تشبس وشعاس ومن أصباغ الرجه وكرات كبيرة من البخور ومن أنياب الفيلة وكلاب الصيد وقردة ذات ذيول طويلة ... وسائر الأشياء الثمينة ، ١١٠ .

هذه الصورة الخيالية عن بلاد البخور تبددت في الدولة الحديثة. فقد أمرت الملكة حتشبسوت بعد رجوع حملة أرسلتها إلى بلاد پونت في عام ١٤٩٥ ق.م، أن يصور سكانها وقراها ونباتاتها وحيواناتها إلى جانب السفن التي أرسلت على جدران معبدها المعروف بالدير البحري حتى يتعرف الشعب على الحياة في تلك الأرض المقدسة . كل شيء في هذه الصور والنقوش يبدو غريباً بالنسبة لساكن وادي النيل ، النباتات والحيوانات وملابس الناس وأشكالهم . أما السفن التي أرسلت فخمس كبيره يحرك الواحدة منها ٣٠ مجداف وشراع ضخم شحنت أرسلت فخمس كبيره يموك الواحدة منها ٣٠ مجداف وشراع ضخم شحنت التي يقبل عليها أهل بونت من خناجر وفروس القتال وقلائد نختلفة الالوان. وتمت المقايضة ورجعت السفن إلى طيبة محملة إلى ارتفاع كبير بأشجار المسر وتمت المقايضة ورجعت السفن إلى طيبة محملة إلى ارتفاع كبير بأشجار المسر الخضراء وأكوام من صموغه وخشب الابنوس والعاج والذهب والاخشاب ذات المنودة وألواع البخور وأصباغ للعيون والقردة وكلاب الصيد وجلود الفهود والرقيق . وبعد ذلك بثلاثة قرون أرسل رمسيس الثالث ( ١٩٨٨ - الفهود والرقيق . وبعد ذلك بثلاثة قرون أرسل رمسيس الثالث ( ١٩٨٥ - الفهود والرقيق .

<sup>(</sup>١) إرمان ورانكه ص ١٥٨

١١٦٧ ق.م ) أسطولاً كبيراً الى البحر العظيم ليجلب بعضاً من ثروات پونت وكان من أهم ما حملته السفن في عودتها أشجار البخور الخضراء .

### مع بلاد الشام:

وعلى الرغم من وجود آثار تدل على قيام التجارة بين مصر وبلاد الشام منذ أيام الدولة القديمة فلم تنشط وتعظم أهمية إلا في عهد الدولة الحديثة وخاصة بعد المملات الحربية التي قام بها ملوك الاسرة الثامنة عشرة وفقد أصبح لمدخل مصر الشمالي الشرقي أهمية تجارية وعسكرية خاصة ، وانتشر على طوله العمران بل لقد أصبح شرق الدلتا إقليا حيويا نحت فيه المدن وانتقلت إليه العاصمة في بعض الأوقات (١١) . ونقلت المتاجر براً على ظهور الدواب وبحراً بالسفن تمخر عباب البحر المتوسط بين ثغور الشام ومواني مصر الشمالية كالفرماوتانيس . هل حمل السوريون على سفنهم بعض التجارة المصرية عبر البحر ؟ يبدو أن السوريينوأهل كريت اشتركوا في نقل تجارة البحر المتوسط .

ويتبين من دراسة الآثار الأدبية التي خلفتها الاسرة التاسعة عشرة والاسرة العشرون أن مصر كانت تستورد من الشام الاخشاب والرقيق ومختلف الاسلحة والسفن والمركبات وأجزاءها والعصي والآلات الموسيقية والاواني والجرار المختلفة وأنواع من الخبز والسمك والبخور والخيل والماشية إلى غير ذلك من منتجات سورية والبلاد المتاخمة لها. وكانت مصر ترسل في مقابل ذلك المنسوجات الكتانية والاواني والحلي والتاثيل إلى جانب منتجات السودان. ومن الثابت أن هذه التجارة جلبت إلى اللغة المصرية ثروة من الالفاظ السامية وأدت إلى دخول بعض الآلهة السورية مصر. وعلى الرغم من ذلك فلم يعترف المصري القديم بتفوق بعض الآلهة السورية مصر. وعلى الرغم من ذلك فلم يعترف المصري القديم بتفوق

(1)

Breasted, J. op. cit., p. 44

جاره الاسيوي عليه في مجالات الحضارة المختلفة ربما لإحساسه أنه أكثر منـــه تقدماً في نواحي الحياة المادية والمعنوية ولاعتقاده أنه أعرق منه حضارة .

وهناك من الأدلة الاثرية ما يثبت قيام علاقات تجارية بين مصر وجزر البحر المتوسط وخاصة جزيرتي قبرص وكريت منذ عهد الدولة القديمة وقسد لعب تجار كريت دوراً حضارياً لا يقل عن دور الفينيقيين وكانت لهم قوارب أفضل كما كانوا لا يرهبون السفر في عرض البحر . وقد وجدت في مقابر ومعابد الدولة الوسطى والحديثة أوان مستوردة من و البلاد الشالية ، وفي نفس الرقت كشفت عن كثير من آثار الحضارة المصرية في مدر كريت وقبرص ورودس وصقلية وفي جهات كثيرة من سواحل البحر المتوسط (١١) . وكان أهم ما يرد من جزر البحر المتوسط الاواني المختلفة الانواع والاشكال والمصنوعات المعدنية من الفضة والذهب والنحساس . ويبدو أن أغلب ماكانت مصر تصدره إلى هذه الجزر كان أشياء مصنوعة كالاقشة والمراكب المذهبة والتحف وغير ذلك بما اشتهرت به مصر ه

# تجارة مصر الخارجية أيام البطالمة:

وتشير كل الوثائق والنصوص التاريخية إلى أن تجارة مصر الخارجية في عهد البطالمة ازدهرت كالم تزدهر من قبل. فقد استغل البطالمة موقع مصرو إمكاناتها الاقتصادية في إقامة علاقات تجارية على مجال عالمي امتدت بين الصين في الشرق واسبانيا في الغرب وبين الجزر البريطانية في الشمال ووسط إفريقية في الجنوب (٢). ولكن من الحق القول أن الشعب لم يستفد من أرباح هذه التجارة

Ibid. p. 335

Rostovtzeff, m. The Camb Anc. His., 1928, vol. 7. p. 134 (7)

كا استفاد الحكام فقد كان الملك هو التاجر الاول وكانت تجارته تحمل بين مضر وممتلكاتها كا كان يفوض على الواردات من البلاد الاجنبية مكوساً باهظة. وقد استمد البطالمة من ممتلكاتهم ما كان ينقص مصر من معادن وخامات طبيعية أخرى فضلا عن بعض المنتجات الزراعية والصناعية والحيوانات الحية . فجلبوا النحاس والفضة من قبرص والاخشاب والنبيذ وزيت الزيتون من سوريا وفلسطين والاقاليم الجنوبية لآسيا الصغرى (قيليقية) والخيول من برقة والذهب وريش النعام والعاج وجلود التاسيح والعبيد من بلاد النوبة عن طريق النهر وبالبر . وفوق ذلك فقد كانت مصر تلجأ إلى هذه الممتلكات وقت المجاعات للحصول على الحبوب وخاصة من سوريا وقبرص .

ولكن من الثابت أن تجارة مصر مع البلاد الاجنبية وخاصة الشرقية كان لها المقام الاول فقد اهتم بها البطالة أشد اهتام فأنشأوا المرانيء على البحر الاحمر وأعادوا حفر القناة التي كانت تربطه بالنيل وشددوا الحراسة على الطرق التي تعبر الصحراء الشرقية لتربط البحر بالنهر واهتموا ببناء السفن البحرية والنهرية واعتنوا بزراعة القمح الذي أصبح من أهم صادرات مصر إلى العالم الخارجي. هذا وقد لعبت الإسكندرية دوراً حيوياً في ربط مصر بالعالم الخارجي، فقد خرجت منها معظم الصادرات وانتهت إليهامعظم الواردات (۱). وعاونتها في استقبال بقية التجارة الخارجية بلوزيوم ومويس هورميز وليكوس ليمن وبرنيك وسيأتي ذكرها كلها فيا بعد على أية حال فقد ساعد على رواج التجارة البحرية في العصر البطلمي بصفة عامة انتشار المنارات على طول السواحل وازدياد المعرفة بالموانيء المختلفة وكبر حجم السفن ( وصلت حولة بعضها إلى ٥٠٠٠ طن ) وقدرتها على الملاحة في عرض البحر ليلا ونهاراً .

Rostovtzeff, m. A. History of Ancient World.Oxford (1) 1936, p. 357.

في هذا العصر أنشأت مصر علاقات تجارية قوية مع بلاد بحر إيجه والبحر الأسود وبلاد الحوض الغربي من البحر المتوسط كذلك مدت صلاتها التجارية نحو الشرق إلى جنوب الجزيرة العربية والهند ونحو الجنوب إلى السودان ووسط إفريقية . كانت الحبوب والأواني والمنسوجات والورق هي أهم صادرات مصر إلى بلاد الإغريق وآسياالصغرى وإيطاليا وصقلية هذا إلى جانب بعض منتجات النوبة والسودان وجنوب بلاد العرب والهند . ولكن واردات مصر من هذه الأقاليم كانت أقل في قيمتها من صادراتها . كانت قائمة الواردات تشمل على أية حال بعض أنواع النبيذ وزيت الزيتون والصوف وكميات قليلة من العسل والسمك المجفف والجبن والمرمر والحديد والفسفور ( من صقلية ) والخيول من قرطاجة وصقلية ، ويرجح أن مصر كانت تحصل من قرطاجة كذلك على القصدير البريطاني .

وقد عمل البطالة بمختلف الوسائل على التحكم في تجارة السودان وبلادبونت وبلدان جنوبي آسيا لما كانت تجلبه من المكاسب الضخمة. وكان أهم ما يميز هذه التجارة الجنوبية والشرقية أنها تجارة كاليات من تلك التي كانت تقبل عليها الطبقة المترفة في مصروبلادحوض البحر المتوسط (۱). نذكر على سبيل المثال العطور والبخور والمر والقرفة والعاج من جنوب الجزيرة العربية وبلاد بونت والأرز والأصداف واللآليء والأصباغ والنباتات الطبية والقطن والحرير والاخشاب النادرة والعاج والبهار من الهند والاقاليم المجاورة. كذلك تتحدث النصوص التاريخية عن الفيلة الحيسة التي كانت تأتي بها السفن من بسلاد من الحبشة السخدامها في جيوش البطالمة (۲). ولم تكن تجارة السودان تأتي عن طريق

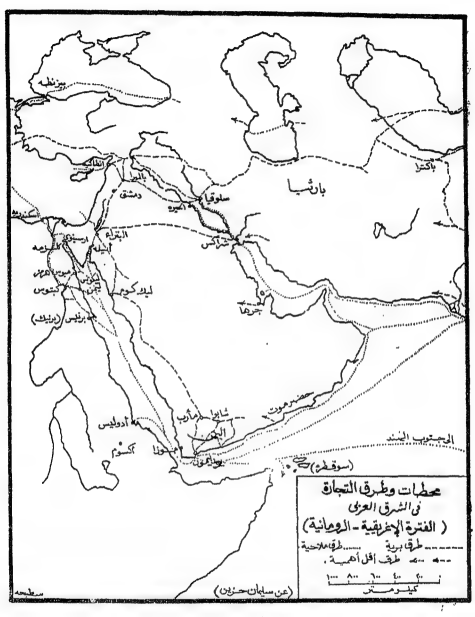
Bevan, E. A. History of Egypt under the Ptolemaic (1) Dynasty, London 1914.

Mahaffy, J. A. History of Egypt. London, 1890, p. 87. (7)

النهر فقط بل اشترك في حملها قوافل سارتُ بها في طريق عرف فيا بعد بدرب الاربعين .

اما تجارة الشرق فكانت تسلك أثناء العصر البطلمي وبعده ثلاثة طرق رئيسية ( شكل ٤٣ ) وجهتها البحر المتوسط : الطريق الشمالي وكان بتحه من أواسط آسيا نحو بحر قزوين فالبحر الاسود فبحر مرمره ؟ الطريق الاوسط وكايت أهمها خلال القرن الثالث قســل الملاد ببدأ من الهند ثم بتحه محراً أو براً إلى أرض العراق ومن ثم يتجه نحو الغرب إلى دمشق وصور أو إلى انطاكمة ومنها الطريق محتفظاً بأهمسته حتى استولى المارشون Parthians ( الفرس) على بابل في منتصف القرن الثالث ق.م فقل شأنه ؟ الطريق الجنوبي وهو طريق بحرى في معظمه ازدادت أهميته بعد سقوط بابل في أيدي الفرس. كان يبدأ من الهند ثم يتجه إلى مواني جنوب الجزيرة العربية وخاصة يودايمون (عدن ) أو إلى الجزر القريبة كجزيرة سوقطره.وهناك تفرغ المراكب الهندية حمولتها ليتسلمها الأعراب ويقوم هؤلاء بنقلها إما بالقوافل من سناً إلى أبلة فالبتراء من بلاد النبط. ومن ثم إلى دمشق وانطاكية وغزة أو بالسفن التي تبحر شمالًا في البحر الأحمر حتى نهايته أو التي تنتهي رحلتها عند أحد المواني الصغيرة التي نشأت على جانبي البحر مثل ليوكي – كومي على الساحل الشرقي وبرنيك وليكوس ليمن على الساحل الغربي ثم تقوم وسائل أخرى بنقل منتجات الشرق إلى ساحل البيحر المتوسط . غير أن نقل التجارة على مناه البحر الاحمر لم يكن يستهوي التجار أول الامر فقد فضلوا طريق البخور البري عبر بلاد العرب من جنوبها إلىشهالها على الرغم من فداحة تكاليفه (١).

Huzayyin, S. Arabia and the Far East. (١) راجع في هذا الرضوع (١) (ما راجع في هذا الرضوع (١)



شكل (۴۶)

وقد وجد البطالة أنسيطرتهم على تجارة الشرق وانتزاعها من أيدي النبطيين لا يمكن أن يتأتى إلا باستيلائهم على مناف الطرق التجارية في آسيا الصغرى وسوريا وسواحل البحر الأحمر وقد مع لهم ما أرادوا في أول عهدهم ولكن لحدة قصيرة فقد زالت سيطرتهم على الطريقين الشمالي والاوسط في عام ١٩٨ - ١٩٧ ق م ١١ وإزاء ذلك حول البطالمة كل عنايتهم واهتامهم إلى الطريق الجنوبي . والحق أن هذه الطريق كانت تلقى منذ بدء العصر البطلمي اهتاما أكثر من غيرها من الطرق ربما لسهولة السيطرة عليها . ومن مظاهر هذا الاهتام إرسال البعثات الكشفية إلى البحر الاحمر ثم المحيط الهندي لمعرف سواحلها وشعوبها وموارد ثروة البلاد المطلة عليها . وإقامة الموانيء على طول سواحل البحر الاحمر نذكر منها أرسنوى التي قامت عند نهاية القناة التي ربطت سواحل البحر الاحمر وميوس هورمن وليكوس ليمن وبرنيك (برنيس) وغيرها النبل بالبحر المحر وميوس هورمن وليكوس ليمن وبرنيك (برنيس) وغيرها بقفط وكاينو بوليس (قنا) Caenopolis عترقة بعض وديان الصحراء الشرقية وتأمينها وتوفير الماء بها . وقد أدى ذلك كله إلى إزدياد نصيب هذه الطريق من تجارة الشرق .

كانت هذه التجارة الشرقية على أية حال تنقل إلى الإسكندرية بعد وصولها إلى موانى، البحر الأحمر بطريقين : الطريق الأول وهسسو الأهم طريق البحر والنهر معا ويبدأ من أي من موانى، سواحل البحر الأحمر السابقة مخترقاً وديان الصحراء الشرقية إلى ثنية قنا ومن ثم يتبع النهر وفروعه إلى الإسكندرية . الطريق الثاني هو الطريق النهري المباشر ويبدأ من هيرو بوليس Heroopolis (أحد المواني التي أنشأها البطالة) إلى الشمال من البحيرات المرة (شكل ٣٧)

<sup>(</sup>١) ابراهيم نصحي جؤء ٢ ص ٣٩٧

Kammêrer . A . La Mer Rouge. Tome . 1 . pp . 65 - 80 راجع (۲)

ومنها تبحر السفن النهرية في القناة التي ربطت النيل بالبحر الأحمر حتى نهايتها ومن ثم إلى فروع النيل الغربية حتى الاسكندرية . وقد توقف هذا الطريق الأخير في أواخر حكمالبطالمة بسبب انسداد تلك القناة وعدم صلاحيتها للملاحة . وفي الاسكندرية كان جزء من منتجات الشرق يجهز ويصنع قبل استهلاكه محلياً أو تصديره إلى عالم البحر المتوسط .

ولم تقتصر صادرات مصر إلى عالم البحر المتوسط على منتجات الشرق الجهزة وغير الجهزة بل صدرت مصر أيضا سلما مصرية كانت أهمها الحبوب والورق والمنسوجات الكتانية . ومن المؤسف أن معلوماتنا عن هذه الصادرات قلملة متناثرة . وكل الذي نستطيع ذكره هو أن تجارة الحبوب لقيت اهتماماً خاصاً من جانب البطالة لارتفاع أسمارها في بلاد الإغريق أكبر عملاء مصر. ويقدر أن ما كانت تصدره مصر سنوياً من حبوب بلغ ٢ مليون أردب في المتوسط(١) . وقد أشرنا فيمكان آخر إلى اهتمام البطالمة بزراعة الحبوبوخاصة القمحومحاولتهم زيادة الرقمة الزراعية وزيادة الانتاج بمختلفالطرق لضمان المكاسب الضخمة التي كَانت تندفق من تَجَارة الحبوب فتزيد من ثرائهم وقوتهم . غير أن هذه التجارة كان يحد من نشاطها أحيانًا المنافسة الق كانت تلقاها من البلاد المنتجة للقمح الدبلوماسية لكسب العملاء . وأغلب الظن أن هذه المنافسة الأجنبية قويت في أواخر هذا العهد نتيجة لضعف مصر ولتدهور انتاج الحبوب على إثر الإضطرابات التي تعرضت لها الدولة وقد صدرت مصر إلى البلاد الجنوبية ( الحبشة والسودان والصومال ) والشرقية كذلك كثيراً من منتجاتها الصناعية كالمنسوجات التي تناسب كل ذوق والآنية الزجاجية من صنع الاسكندرية والزيوت والأسلحة وكذلك أنواع الأنبذة المستوردة من بلاد البحر المتوسط.

<sup>(</sup>١) ابراهيم تصحي - تاريخ مصر في عهد البطالة ج ٢ ص ٢٠٠

# التجارة في العصر الروماني والبيزنطي:

ولم يتغير كثير من معالم تجارة مصر الخارجية في الجزء الأكبر من العهدين الروماني والبيزنطي فقد ظلت الإسكندرية سوقاً ونحزنا للبضائع الشرقية والغربية وميناء مصر الأول بل أكبر مواني البحر المتوسط بعد روما وبيزنطه. كانت دائبة الحركة والنشاط. وقد تمثل هذا النشاط في مرفايها البحري والبحيري (على بحيرة مربوط) (۱) وظلت التجارة الشرقية التي صارت تشمل الكماليات والمواد الخام معما تمر بوادي النيل عن طريق مواني البحر الاحمر (۱). ثم يقوم وسطاء من الإسكندرية بنقلها إلى أجزاء الامبراطورية الرومانية وينبغي أن نشير إلى أن جزءاً من التجارة الشرقية كان يصل إلى الإسكندرية عن طريق قناة النيل - البحر الاحمر القديمة التي أعاد تراجان (القرن الثاني م) حفرها وتعميقها كذلك أنشأت مصر علاقات تجارية مسم علكة مروي Meroe في شمال السودان ومملكة أكسوم (الحبشة) ؛ عن طريق هاتين المملكتين حصلت مصر على منتجات وسط القارة الإفريقية .

أما تجارة مصر مع جيرانها في الشرق والفرب فقد ظلت نشطة وخاصة مع سوريا (٣). فكانت صادرات مصر إلى سوريا كثيرة من أهمها القمح والمنسوجات والورق والاواني الزجاجية ومنتجات الشرق والجنوب المصنعة من عطور وتحف فنية و بحوهرات. كيفها كان الامر فإن مصر في همذين العهدين لم تكن دولة مستقلة ذات سيادة كما كانت في الجزء الاكبر من العصور السابقة وإنما كانت في الجزء الاكبر من العصور السابقة وإنما كانت في الجزء الاكبر من العصور السابقة وإنما كانت في منعة لبيزنطة. وقد ترتب على ذلك أن

<sup>(</sup>١) وهيب كامل - استرابون في مصر ص ٥٠

<sup>(</sup>٢) ظهرت القلزم Clysma على رأس خليج السويس في العهد الررماني

Rostovtzeff 'M. The Social and Economic History of the Roman (r)
Empire . Oxford , 1926 , p .147.

ضارت كميات الحبوب الهائلة التي كانت تصدرها مصر إلى عالم البحر المتوسط في العصر البطامي من قبيل الجزية إبان حكم روما وبيزنطة . بل إن اقتصاديات مصر كلها سخرت لصالح الإمبراطورية ( الشرقية والغربية ) بمسا أدى إلى اضطراب الأحوال في أواخر حكم الدول البيزنطية .

وفي النصف الاول من القرن السابع الميلادي كانت أمور مصر قد ساءت وضعفت فيها سلطة الدولة الرومانية الشرقية ضعفاً شديداً. لذلك لم يكن من الصعب على جيش عمرو بن العاص القليل العدد والعدة أن يحتل مصر ويضمها إلى حوزة الإسلام . وبدخول الاسلام مصر فترت التجارة الخارجية المباشرة بينها وبين العالم المسيحي في أوربا وآسيا بسبب التعصب الديني (۱) بينا نشطت تجارتها مع بقية العالم الإسلامي وبلاد الشرق الاقصى ووسط أفريقية ، في هذه القرون الاولى للإسلام في مصر قام وسطاء تجاريون من الجاليات الاجنبية في الاسكندرية ومن اليهود الراذانية بنقل التجارة بين الشرق والغرب .

وقد حدثنا ابن خرداذبة عن هؤلاء اليهود ، وذكر أنهم يتكلمون العربية والفارسية والرومية والإفرنجية والاندلسيه والصقلية و وأنهسم يسافرون من المشرق إلى المفرب ومن المغرب إلى المشرق براً وبحسراً ، يجلبون من المفرب الحدم والجواري والغلمان والديباج وجلود الحز والفراء والسمور والسيوف ، ويركبون من فرنجة ( فرنسا ) في البحر الغربي فيخرجون بالفرما ويحملون تجارتهم على الظهر إلى القلزم وبينهما خمسة وعشرون فرسخا ثم يركبون البحر المشرقي من القلزم إلى الجار ( كانت ميناء المدينة ) وجدة ثم يمضون إلى السند والهند والصين فيحملون من الصين المسك والعود والكافور والدار صيني وغير ذلك مما يحمل من تلك النواحي حتى يرجعوا إلى القلزم ، ثم يحملونه إلى الفرما ذلك مما يحمل من تلك النواحي حتى يرجعوا إلى القلزم ، ثم يحملونه إلى الفرما ثم يركبون في البحر الغربي فربما عدلوا بتجاراتهم إلى القسطنطينية فباعوها

Heyd, W. Histoire du Commerce du Levant au Moyen (1) àges. Leipzig 1885, vol. p. 51

للروم ، وربما صاروا بها إلى ملك فرنجية فيبيعُونها هناك (١) .

غير أن حركة التجارة في الإسكندرية فـ ترت قليـ لا عن ذي قبل فقد نقل منها مقر الحكم إلى حيث تلتقي مصر السفلى بمصر العليا وتغير توجيه مصر الجغرافي من الشمال إلى الشرق والجنوب على الاقل في القرون الاولى من حكم العرب لمصر . ولكن بالقياس إلى بقية المدن المصرية في العصور الوسطى ظلت الاسكندرية على الرغم من انكماش رقعتها ومنافسة دمياط لها أيام الايوبيين ، من أكثر مدر مصر تجارة ، بل ربما كانت أكثرها تجارة قبل قيام القاهرة المزية في القرن العاشر الميلادي .

غير أنه يلاحظ أن الإسكندرية تميزت خلالجزء كبير من المصور الوسطى بالسلبية التجارية فكانت تعمل في نقل تجارة الاجانب أكثر من اشتغالها بتبادل التجارة لحسابها الخاص مع العالم الخارجي (٢).

وليس أدل على ذلك من تحول المدينة إلى غزن كبير لمتاجر حوض البحر المتوسط والشرق الاقصى و ازد حامها بكثير من تجار البندقية والقسطنطينية والمغرب، ويؤيد ذلك أيضاً وصف بنيامين التطيلي المدينة في القرن الثاني عشر . فقسد وصفها بأنها السوق التجاري لكل الامم يأتي اليها التجار من أغلب ممالك ومدن أوربا ( أحصى ٢٩ مدينة ومملكة أوربية ) ومن يلاد المسلمين وبسلاد الحبشه والهند والصين واليابان وان لكل طائفة منهم فندقاً خاصاً (٣) .

### التجارة في العصر المربي:

وكان من الطبيعي أن تنشط صلات مصر بالعالم الإسلامي منذ بدء العهد

<sup>(</sup>١) ابن خرداذبة كتاب المسالك والمالك ـ ليدن ١٨٨٣ منص ١٥٣ - ١٠٤

<sup>(</sup>٢) أرشيبالد لويس ـ القوى البحرية والتجارية في حوض البحر المتوسط . ترجمة أحمد محمد عبسى ـ القاهرة ١٩٦٠ ص ٢٥٨ ٠

Adler, M. The Itinerary of Benjamin of Tudela. Iondon (v)

العربي وقد شجع على ذلك حرية انتقال التجار المسلمين في ربوع الدولة الاسلامية والتي امتدت من السند شرقا إلى المحيط الاطلسي غرباً ومن جبال طوروس في الشمال إلى أسوان في الجنوب والحج إلى مكة وقدرة عرب الصحراء على الحركة السريعة ، هذا فضلاً عن موقع مصر المتوسط في العالم الإسلامي اذلك نجد مصر وقد عدد عت علاقاتها التجارية مع سوريا والحجاز وشمال إفريقية والاندلس في فجر الإسلام. وقد اتصلت سوريا بحسر بالطريقين القديمين : طريق البر وطريق البحر ، وكانت طريق البر تبدأ من العاصمة (الفسطاط ثم القاهرة) ثم تسير جهة الشمال الشرقي متتبعة أطراف الدلتا الشرقية ، ثم تعبر برزخ السويس فرعين فرع يتجه جنوبا إلى مدن الحجاز وفرع يتجه شمالاً إلى دمشق (١١) . أما طريق البحر فكانت تبدأ من تنيس Tennis أو الفرما أو دمياط ويتجه نحو ومنها عبر الصحراء السورية إلى العراق ، ويحدثنا المقريزي أن العراق كان عصل من أقشة مصر في عهد الدولة الفاطمية ما كانت تزيد قيمته على ٣٠ ألف دينار ٢١)

وقد اضطربت التجارة على هاتين الطريقين إبان غزوات الصليبين واحتلالهم لسواحل الشام ولكنها رجعت الى طرقها الأولى بعد طرد الصليبين من الشرق العربي . كانت صادر ات مصر الى بلاد الشام على أية حال متنوعة فقد حملت السفن والقوافل كميات كبيرة من القمح (٣) (في سني الجفاف والأرز والعدس والفول والنيلة والسكر والمنسوجات الكتانية والقطنية والصوفية والمسنوعات الجلاية والأسماك الملحة (٤).

<sup>(</sup>١) اين خرداذية - ص ٧٩

<sup>(</sup>٢) المقريزي ـ الخطط ـ جزء أدل ص ٩٧٧

<sup>(</sup>٣) بلغت ١٢٠ ألف أردب في بعض السنين ( عن المقريزي - جزء أول ص ١٦٥ ) .

<sup>(</sup>٤) المقدسي - كتاب أحسن التقاسم - ليدن ١٩٠٦ - ص ٢٠٥٠

ويكن أن نستخلص من الأرقام التي ذكرها جيرار والتي تكشف عن كمية صادرات مصر السنوية الى سوريا في أواخر القرن الثامن عشر (وهي فترة تدهور فيها اقتصادمصر إلى أبعد مدى)مركز وحجم التجارة المصرية السورية في المصور الوسطى . يذكر جيرار أن مصر كانت تصدر سنويا إلى سوريا ٣٠ ألف أردب من الأرز و ١٠٠٠ أردب من الغول وحوالي ٣ آلاف أردب من العدس ١٠٠٠ قنطار من السكر وحوالي ١٠٠٠ بالة من الملابس الجاهزة (١) . وفي مقابل ما كانت مصر تصدره الى سوريا استوردت منها الفواكه المختلفة ، وزيت الزيتون والجبوب (في سني القحط) والجبن والزبد والشيع والقطن خاماً ومنسوجاً والأقشة الحريرية والكتانية فضلا عن بعض منتجات الهند القادمة عن طريق المواق .

وأدت مصر في أول عهدها بالإسلام جزية الى الخليفة في مكة كانت حبوباً وطعاماً نقلتها السفن من العاصمة إلى القازم في القناة التي حفرها عمروب العاص بأمر الخليفة عمر بن الخطاب وسماها و خليج أمير المؤمنين ، وربما مر في القناة أيضاً بعض من التجارة الشرقية العابرة وبعض من تجارة مصر الى جنوب شرقي آسيا ، ولكن جريان السفن في الخليج لم يدم طويلا فقد أمر الخليفة المنصور (القرن الشامن م ) كا سبق أن أشرنا بطمه حتى لا تحمل فيه الميرة إلى ثوار المدينة فانتهى أمره و وحلت محله طريق القوافل امتدت احيانا الى ايلة على رأس خليح المقبة ومنها الى الحجاز ، وقد استتبع تفير الأحوال السياسية فيا بعد قيام التجارة بسدل الجزية . فصدرت مصر الى جدة (وصنعاء والشحر) أنواعاً من المواد الفذائية والحبوب والمصنوعات الجلدية والمنسوجات واستوردت من نفس هذه الثغور منتجات الهند وفارس والعراق القادمة المها بالبر والبحر ،

Girard, P. S. Memoire Sur L'agriculture l'industrie et Le (1) commerce de l, Egypt, Desc. de l'Egy. Etat. Mod. Tom. Sec. p. 647.

وارتبطت مصر بشمالي افريقية بطرق برية وبحرية فمن الاسكندرية حملت السفن القمح ( في سني الجفاف )والنيلة والسكر والمنسوجات الكتانية والقطنية والصوفية الى موانيء طرابلس والمهدية وتونس وطنجة وغيرها من موانيء شمالي إفريقية وعادت تحمل الزبد والعسل والشمع وزيت الزيتون وبعض المسلابس الصوفية (١١) . وكان أهم الطرق البحرية الطريق الذي ساحل البحرالمتوسط ثم مر عاذيا الأطراف الدلتا الفربية لينتهي عند الجيزة ونقلت عليه واردات مصر من الحيوانات الحية وسارت عليه القوافل حاملة بعض المنتجات المصرية إلى المغرب الميوانات الحية وسارت عليه القوافل حاملة بعض المنتجات المصرية إلى المغرب العرب ( ان خرداذبة ص ٨٥ ) .

إلى جانب هذا الطريق الساحلي كانت هناك طرق داخلية. تمر بواحسات الصحراء الفربية ومن ثم إلى وادي النيل.وقد قام كثير من سكان هذه الواحات بالرساطة التجارية بين الشال والجنوب والشرق والغرب.وينبغي أن نشير هناالى أن بلاد المفرب كانت حلقة اتصال بين مصر وبلاد غانة والسنفال وحوص النيجر فقد كانت القوافسل تخرج من سجلماسة لتخترق الصحراء الكبرى الى غرب افريقية ثم تعود بالتبر وغيره من منتجات تلك المناطق ثم يحمل بعضها الى مصر (٢)

وتبادل الأندلس ومصر المنافع فقد صدرت مصر إلى الأندلس نفسمنتجاتها التي كانت ترسلها إلى شمال إفريقية واستوردت الدقيق والملابس وزيت الزيتون

<sup>(</sup>١) كان من أثر غزوة قبائل بني هلال لشهالى افريقية في القرن ١١م أن كسدت التجارة لفترة قصيرة بين أقاليمه وبينمصر بسبب التخريب والتدمير والاضطراب الذي حل بوسائل الري وبالمدن والصناعة .

Bovill. E. Caravans of the Old Sahara. London 1933, p. 43.(4)

والفواكه المجففة (١). ويمكن أن نستدل على رواج النجارة بين البلدين أما كتبه أحد وزراء عبد الرحمن الثالث (في القرن العاشر الميلادي) «وإننا نشهدطوائف من التجار قادمة من أقطار أجنبية مختلفة وعلى الأخص من مصر . كذلك يأتي التجار من الجزر ومن أقطار سحيقة يجلبون العطور والأحجار الكريمة ، وكل الأشياء الشمينة التي يقتنيها الأمراء والنبلاء ، ويحضرون كذلك معظم المنتجات المصرية التي يحتاج إليها الفرد (٢) » .

واستمرت تجارة مصر مع بسلاد النوبة وأواسط إفريقية وظلت أسوان هي السوق التجارية التي تعرض فيها منتجات مصر والنوبة وأواسط أفريقية بسل والهند غير أن التجارة مع بلاد النوبة والسودان لم تنشط إلا بعد القرن العاشر الميلادي حينا كثرت هناك وفود النجار العرب وحينا أقاموا لهم فندقا خاصا بهم . فيحدثنا المقريزي أن التجار العرب أصبح لهم في القرن الحادي عشر فندقا في مدينة علوة ( قرب موضع الخرطوم ) عاصمة مملكة علوة . لكن يلاحظ أن أسوان قل شأنها بسبب ما أصابها من تدمير أثر الفتن التي حدثت فيها وتحولت عنها طرق التجارة ابتداء من القرن الحادي عشر إلى قوص (٢٠) . وعلى أية حال فقد جلب التجار إلى مصر من سلع النوبة عن طريق النهر الرقيق والماشية والعاج والذهب وحملوا إلى النوبة وأواسط إفريقية منتجات مصر من الحبوب وغتلف

Ibid, vol. I, p. 48. (Y)

 <sup>(</sup>٣) كف الحجاج أيضًا عن الذهاب الى أسوان ومنهما إلى جدة عن طريق هيذاب وفضاوا طريق قوص ـ القصير أو قوص ـ هيذاب وخاصة وقت الحملات الصليبية .

<sup>(</sup> راجع هذه النقطـة في « سفرنامه به لناصر خسـرو ص ۱۷۷ ، تقويم البلداث لأبي الفدا ص ۸۵ ) .

المصنوعات وخاصة الملابس. إلى جانبالنهر كانت هناك طرق برية أشرنا اليهافيا سبق وبينا أن أهم طريق هو الذي كان يسمى « بدرب الأربعين » يبدأ من قلب كردوفان ثم يتجه في البرية إلى أسيوط ماراً بالراحة الخارجة ومن أسيوط تتابع بعض القوافل سيرها إلى العاصمة . ولم تتوقف التجارة على همذا العطريق الا بعد إلغاء تجارة الرقيق في النصف الثاني من القرن التاسع عشر .

وقد ترك لنا جيرار (القرن الثامن عشر) وسنماً للرحلة على هذا الطريق وما كانت تحمله القوافل. يقول إن القافلة القادمه من كردوفان كانت تتكون من و و و و الماج و المرضى جمل يحمل و و منها فقط المتاجر (ريش النمام والصمغ العربي والعاج و المرضى من الرقيق) والباقي يحمل الماء والعلف و المسافرين والتجار و يحكث التجار في مصر عادة ثمانية أشهر يبيعون خلالها بضاعتهم ويشترون بشمنها بعض منتجات مصر من المنسوجات و الحبوب والسكروبعض الواردات الأوربية ثم تعبالتحملها الإبل عند عودتها الى السودان (۱).

#### الشجارة العابرة ونهايتها:

ولم تدم القطيعة بين مصر والعالم المسيحي طويلاً فقد بدأت العلاقات التجارية تعود الى حالتها الطبيعية في أوائل حكم الدولة الفاطعية وقويت أواصرها بعد الحروب الصليبية . وكان أهم ما استوردته مصر من بمالسك ومدن أوربا ومن الدولة البيزنطية الأخشاب والحديد والقار وهي مواد تفتقر إليها مصر وتحتاج اليها في بناء الاسطول. ورغم معارضة اليابالقيام مثل هذه التجارة وتحذيره المدن الإيطالية والاسبانية من مد مصربهذه المواد الحربية فقد عقدت الاتفاقات التجارية مع هذه المدن واستمر ورود الحديد والخشب والقار والنحاس والرصاص لدور صناعة السفن في القاهرة والاسكندرية ودمياط.

Albertis on Remarks and Barries and Array

Girard, p. S. Op. cit., p. 630.

(1)

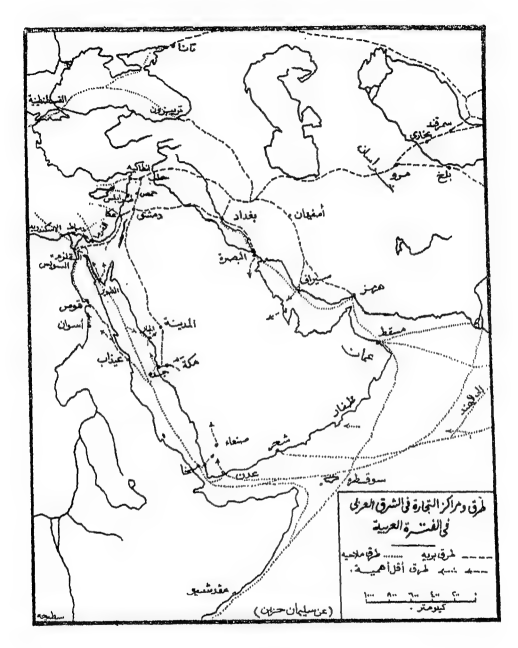
وكان التجار الأوربيون يأتون الى مواني مصر وعاصمتها للحصول على متاجر الشرق وبعض المنتجات المحلية ( الشبة > النظرون > الزمرد > النيلة > الأفيون > السكر > الآرز > المدس ) وفي فامس الوقت يعهسدون ببضاعتهم ( منسوجات صوفية وحريرية > دمابون > آنية زجاجية أسلحة > فواكه بجففة > مصنوهات خشبية > فواكه وفراء إلغ ) إل وسطاء ينقاونها عبر أرض مصر إلى بلادالشرق الأقصى وأواسط إفريقية . وقد نشطت حركة التجارة العابرة نشاطاً عظيا بعد انتهاء الحروب الصليبية (١) . ولعبت البندقية دورها في فقل وتسويق هذه المتاجر الشرقية بين دول أوربا وبقية العالم المسيحي في آسيا الصفرى وقد نافستها في ذلك أمال في وجنوة وبيزة ومرسيليا .

وكانت تجارة الشرق تحملها السفن الهندية إلى عدن ( شكدل ؛ ؛ ) ثم يقوم وسطاء من مسلمي جنوب الجزيرة العربية ( عرفوا بالكرامية في أواخر العصر الفاطمي) بنقل هذه المتاجر في سفنهم الصغيرة إلى القلزم ثم تحول الطريق تدريجيا في القرن الثامن إلى القصير ثم تحول عنها ابتداء من القرن الحسادي عشر إلى عبداب (٢٠) . وفي أواخر العصور الوسطى تحول الطريق مرة ثانية إلى الشمال إلى السويس والعلور (١٣) . وقد اشتهرت عيذاب دون بقية مواني البحر الأحر خلال المصور الوسطى . ويرجح أنها كانت تستخدم قبل القرن العاشر كفرضة يسافر منها بعض الحباج إلى مكة ثم أخدت في القرن الحادي عشر تجذب الحجساج والمتاجر بكارة حتى ازدهرت وزاد نشاطها وخاصة بعد استيلاء الصليبين على والمتاجر بكارة متى مع بلادالعرب عن طريق المؤسلة سنة ١١٩١٩ م. فقد تحول إليها ما بقى من تجارة مصر مع بلادالعرب عن طريق

Heyd, W. Op. cit., p. 378. (1)

Ibid,p. 347. (v)

Hannotaux, G. Histoire de la Nation Egyptienne, Paris (v) 1931, Tome I, p. 337.



(شكل ١٤)

إيلة . وقدرأى ابن جبير عيداب عندما كانت في أوج عظمتها عام ١١٨٣ م فكتب يقول دعيداب من احفل مراسي الدنيا بسببان مراكب الهند واليمن تحط فيها وتقلع منها زائداً إلى مراكب الحبجاج الصادرة والواردة وكان لأهلها جعل (أجر) معلوم على كل حمل طعام يحمله الحاج . ولكن هذه الضريبة كانت خفيفة المؤونة ، (١) . وقد اقترن نشاط التجارة الشرقية بازدهار مواني منهرية على الحدود المصرية الجنوبية وعلى ثنية قنا، وقد رأينا ما كان من أمر أسوان وكيفأن قوص احتلت مكانتها . ولكن قبل ازدهار قوص كانت الأقصر وقفط قد قامتا بدور الوساطة النحارية ولكن على مجال ضمق (٢) .

وقد عظم قدر قوص في القرن الثاني عشر فكانت و حفيلة الأسواق متسعة المرافق كثيرة الحلق لكثرة الصادر والواردين الحجاج والتجاراليينين والهنديين وتجار أرض الحبشة ... وعط الرحال وملتقى الحجساج المفاربة والمصريين والاسكندريين ومن يتصل بهم ، ومنها يفوزون بصحراء عيداب وإليهسا انقلابهم (٣). ويقول كترمير عن قوص أنها كانت مدينة كبيرة بها عدد عظيم من الفنادق والمتازل (١٤). ومها يكن من شيء فإن التجارة المسابرة كانت تنقل من

<sup>(</sup>١) ابن جبير ـ رحلة ابن جبير ـ ليدن ١٨٥٢ ص ٦٩ .

<sup>(</sup>٢) المتزيري - الخطط - - ١ ص ٢٣٢ .

<sup>(</sup>٣) ابن جبير هن ٢٥ .

Quatremère, E. Mémoires Geographiques, et Historiques. (1) Paris 1811. T. I. p. 194.

عيذاب والقصير إلى أسوان أو قوص على الظهر عن طريق وديان الصحراء الشرقية (وخاصة وادي العلاقي والجمامات) ومن الموانيء النهرية كانت المراكب النيلية تشق طريقها إلى العاصمة وهناك يقوم وسطاء بنقلها إلى الاسكندرية أو دمياط حيث تشحن في سفن (صار أغلبها إيطالية بعد الحروب الصليبية )إلى الموافي الأوربية وخاصة البندقية وجنوة وبيزا ومرسيليا. وعندما تحولت طرق التجارة عن عيذاب إلى الطور والسويس في أو اخر القرن الرابع عشر كانت متاجر الشرق تنقل برا إلى العاصمة عبرشبه جزيرة سيناء والصحراء الشرقية ومن ثم تنقل بالنهر وقنواته أو بالدواب الى الاسكندرية . وقد جنت مصر ارباحاً طائلة من المكوس التي كانت تفرضها على التجارة العابرة . كانت مكوساً ثقيلة بلغت في أو اخسر عهد المائيك عشر ثمن البضاعة بما أثار معارضة البرتغاليين ودفعهم إلى البحث عن طريق آخر إلى الهند يتغادى المرور عبر مصر ومناطق ففوذها في الشرق عن طريق آخر إلى الهند يتغادى المرور عبر مصر ومناطق ففوذها في الشرق

وقد نجح فاسكودجاما Vasco da Gama في اكتشاف هذا الطريق بالدوران حول إفريقية سنة ١٤٩٧ . وفي سنة ١٥٠٠ ثبت البرتفاليون أقدامهم في كاليكوت Calicut ومنموا السفن من المرور في البحر الأحمر (١) . وقد أحس السلطان الفوري بخطر هذا الكشف على التجارة الهندية المارة بمصر فخرج أسطوله لحرب البرتفاليين في مياه المحيط الهندي، ولكن لم يكتب له النصر في النهاية إذ لحقت به الهزيمة في موقعة ديو Diu البحرية فكانت ضربه عنيفة سددت إلى قلب مصر، ومنذ تلك الموقعة فقد موقع مصر الجفرافي قيمته إلى حين فقد تحولت عنه طرق

Lane - Poole, S. A History of Egypt - The Middle Ages. (1)
London 1901, p. 350.

النجارة إلى الحيط وبدأ الكساد والخراب يزحنان على العاصمة والمواني، المصرية، ثم لم تلبث أن سقطت مصر نفسها في أيدي العثانيين في سنة ١٥١٧ وتحولت الى ولاية عثانية تدفع ولا تأخذ وتعيش بعيدة عن بحرى الأحداث العالميه. ومرت قرون مظلمة ساءت فيها أحوال مصر كثيراً ثم بدأ موقعها الجغرافي يستعيد بعض أهميته السابقة في أواخر القرن الثامن عشر ، ثم صار بالغ الأهمية بعد فتح قناة السويس في سنة ١٨٦٩. غير أن مصر لم تستفد من هذا الموقع إلا منذ أن أبمت القناة في ٢٠ يوليو سنة ١٩٥٦.

# الفصل السابع عشر

# السكان وتطور التقسيم الاداري

إذا كان تاريخ مصر يتميز بالقدم والاستمرار فإن شعبهما أقدم من التاريخ تمتد أصوله السلالية إلى العصر الحجري الحديث في استمرارية فريدة رغم ما يقال خلاف ذلك . لا ننكر أنه جاءت موجات جنسية وافرة في عصر ما قبل الأسرات ولكنها لم تفير من دماء المصرين وصفاتهم العامة. فيؤكد ويرسنسكي Wiercinski أن العناصر الشائعة في مصر القديمة كانت الحمامي والبحرسطي الشرقي والأرمني وكلها عناصر ذات أصل قاعدي هو الجنس البحرسطي . أما أن يكون بناة الأهرام من عنصر عريض الرأس جاء من جهة الشمال الشرقي في هجرة وافدة مفرقة فلا تؤيده الأبحاث الانثروبولوجية . فقد تبين أن مثل هذه الرؤوس كانت لعناصر (ربما أرمينية) سكنت مصر في عصر ما قبل الأسرات (۱).

Wiercinski, A. (1958) p. 83 (1) Myers, C. Contribution to Egyptian Anthropology, J. R. Anthrop Inst. 1905, p. 91, 1908, p. 130

Batrawy, A. The Racial History of Egypt and Nubia, J. Roy. Anthrop. Inst. pp 131-156.

## التركيب الجنسي:

ولكن إذا كانت العرب قد عربت مصر لغويا ودينيا فقد مصرتهم مصر حضاريا وبيولوجيا . فقد ذابوا كأفراد في مجر السكان المصري الذي لم يكن له شبيه في العالم المجاور واحترفوا الزراعة بعد حين . كان مجراً واسماً عميقاً يبتلع ما يصب فيه . وربما ساعد على ذلك أن الغزوات والهجرات لم تحمل في أغلبها إلا أعداداً محدودة وأنها جاءت في أوقات متباعدة من أقاليم تنتمي جنسياً إلى الأصل القاعدي الذي ينتمي إليه المصريون . ولم يكن انصهار الغزاة والمهاجرين بغير فائدة فقد تجددت دماء المصريين وتنوعت ملكاتهم .

#### الهنجرات المربية:

وربما كانت الهجرات العربية هي أخطر الهجرات وأكبرها في تاريخ مصر فبمد بضعة قرون من دخولها الإسلام تغير لون مصر وتغير توجيهها. فقد صارت عربية اللسان والقلب وتحول توجيهها من البحر إلى البر. كان انتشار العرب في مصر أول الأمر محدوداً ذكريا في الغالب ينزلون على مقربة من الأرض الزراعية وفي أكناف المدن ويختلطون بالمصريين عند الارتباع وفي الرباط وعند الضيافة. ويحدثنا المؤرخون أن عرب الجنوب من القحطانيين كانوا الأكثر عدداً من بين المرب الوافدة . وكانت قريش أوسع القبائل تمثيلا بين عرب الشمال (المدنانيين) ولم يكن انتشار العرب في مصر بالفتح فقط فقد جاءوا مهاجرين ومعهم أهلهم وخيامهم وأنعامهم التهاساً لسعة العيش في البلاد العامرة من دولتهم الجديدة .

على أن الغالب في نزوح العرب عن احيائهم وانتجاعهم المدن أو أكنافها أن يكون بإيعاز بعض الخلفاء أو الأمراء لاستنصارهم عند الحاجة يطلقون لهمم المرعى ويفرضون لهم العطاء (١) . هذا ما فعله الوليد بن رفاعة والي مصر في خلافة هشام بن عبد الملك الأموي . فقد استقدم بطونا من قيس لأنهم نصروا الخليفة وأيدوه ثم ما لبث أن تقاطرت بقية أهلهم وتكاثروا في الأرض واحترف أحفادهم الزراعة آخر الأمر . وقد يكون الباعث على استقدامهم التخلص من شرهم كما فعل العزيز بالله الفاطمي حين نقل أحياء بني هملل وسليم إلى صعيد مصر . فلما ولي المستنصر بالله تخلص من شرهم بأن أرسلهم إلى المغرب الذي شق عصا الطاعة على الخليفة ففتحوه . وكان دخول المرب الهلالية من الحوادث الفاصلة في تاريخ المغرب الاسلامي .

ـ ۳۳۷ ـ الجنرافية (۲۲)

Lane - Poole, S. A History of Egypt in the Middle Ages, (1) London. 1901, pp. 28 - 37.

#### عناصر اخرى:

واستقبلت مصربه العرب أعداد أمحدودة من الأتراك والشراكسة والأكراد باء واكجندو عاليك قاموا بخدمة أسيادهم في المدن. كا ينبغي ألا تفوتنا الاشارة إلى تلك الأعداد من الرقيق الافريقيين وغيرهم والحجاج المغاربة التي كانت تفد سنويا ليستقر أغلبها في مصر في آخر المطاف. وقد أضافت كل هذه الطوائف إلى مصر دماء جديدة وأدخلت في تركيبها الجنسي ملامح جديدة ولكن دون أن تغير من الصورة الجنسية العامة التي عرفها التاريخ.

## تطور حجم السكان :

وتاريخ نمو السكان في مصر طويل وغامض . فكل ما تحت أيدينا ليس أكثر من تقديرات ظنية المبالفة فيها قسط كبير . نذكر من المبالغات الحرافية قول بعض كتاب القرن الثامن عشر أن سكان مصر القديمة بلغوا أكثر من ٠ و قول بعض كتاب القرن الثامن عشر أن سكان مصر القديمة بلغوا أكثر من ٠ و مليون نسمة أو أنه كان بها على أيام فرعون ألف ألف حراث كما يزعم المقريزي ( ١٣٦٤ - ١٤٤٢م) ولى مجانب المبالفة في التضغير كقول بعض الكتاب الاغريق أنعدد سكان مصر على أيام قمبيز (القرن السادس كقول بعض الكتاب الاغريق أنعدد سكان مصر على أيام قمبيز (القرن السادس ق.م) لم يزد على ثلاثة ملايين ١١٠ . ونحن نميل إلى الأخذ بتقدير وسط يتناسب مع مساحة الرقمة الزراعية ومكنات الزراعة الحوضية والصيفية التي عرفتها مصر خلال تاريخها الطويل . وعليه فإذا اعتبرة أن أقصى ما تحتمله الزراعية الحوضية هو كاكشفت عنه التعدادات في قلب (الصميد ٢٥٠ نسمة في الكم ٢) وان رقعة مصر الزراعية كانت في العصور القديمة ٣٠ ألف كم٢ يكون عدد السكان

Reinhard, M & Armengaud. A. Histoire Genérale de la (1) Population Mondiale. Paris, 1961, p. 23.

الأقصى والمحتمل هو نحو للم 10 مليون نسمة فإذا أضفنا نحو مليون نسمة هم سكان المدائن يكون عدد سكان مصر في فترات الازدهار إبان حكم الفراعنسة نحواً من 11 أو 17 مليوناً . وربما لم يبلغواهذا المستوى ثانية إلا في أوائل القرن العشرين بعد أن وصل إلى الحضيض ( ٢ مليون ) في أواخر القرن الثامن عشر.

## عوامل متغيرة تتحكم في الحجم.

ولكن شتان بين المتوقع والواقع ذلك أن العوامل المتغيرة والتي تنمثل في ارتفاع مستوى الفيضان ونوع الحكومة والوباء والمجاعة والحرب كانت أقوى من العوامل الثابتة نسبياً نقصد مساحة الرقعة الزراعية ونمط الزراعة. ففي ضوء هسنده العوامل المتغيرة يمكن القول أن تاريخ السكان في مصر كان على دورات متفاوتة في حدودها المليا والدنيا غير منتظمة وتتفق إلى حد واسع مع المصور التاريخية . فالحسد الأقصى لسكان مصر الفرعونية كان على الأرجح مختلفاً عما عرفه العصر البطلي أو العربي وينطبق ذلك على الحسد الأدنى . ويؤيد ذلك أن دور الحكومة في مصر كان حيوياً . فقد يأتي الفيضان دون المستوى المطلوب لغمر كل الأرض ولكن الانسان قسد يقهر الطبيعة بالجد كما يقول استرابون لنقل ما أكثر ما كان يأتي الرخاء في ركاب الحكومات القوية وما أكثر الأزمات مع الضعف وسوء الادارة .

وربما كانت المجاعات التي نكبت بها مصر وكثر حدوثها في أواخر الدولة القديمية وأواخر المصور الاسلامية مسئولة عن كل نقص فجائبي وخطير في السكان (١). وليرجع القارىء إلى ما اقتبسناه من وصف عبد اللطيف البغدادي لحالة مصر والمصريين وقت المجاعة التي لمس آثارهما ونتائجها المحزنة. ويزيد

Ibid, p. 23 - 24. (\(\gamma\)

من انهيار حجم السكان إلى الحضيض فواجع الحرب وانتشار الوباء وجشع تجار الحبوب. وكثيراً ماكان الوباء يعقب المجاعة فيتساقط الناس موتى ولا يجدون من يدفنهم. وربحا أدت فواجع الحرب فضلا عن التخريب وفناء كثير من الرجال إلى عقم النساء لفترة من الزمن. ومع المجاعة ترتفع أغسان الحبوب الفذائية حتى لا يقوى على شرائها إلا الاغنياء. لذلك لا عجبان كان أغلب المالكين وأولهم من فقراء المدن والريف. ولكن ما يلبث النمو الطبيعي وربما الهجرة أن تعوض بعض الحسارة في الأرواح ويعود التوازن الدقيق بين انتاج الارض وحجم السكان.

#### أثر انكهاش الرقمة الزراعية:

وكان لانكماش الرقعة المزروعة خلال بعض فارات التاريخ أثر في حجم السكان ولكن جساء وئيداً بل ربا كاد يختفي وراء ما جره تكرار حدوث المجاعات وانتشار الفوضى وشدة الوباء. هل كان لاقتطاع الرمال السافية جزءاً من أرض مصر الوسطى في أواخر العصور الفرعونية أثر في حجم السكان انحن لا نستطيع تقدير مدى الاثر ولكن يمكننا القول أن ذلك أدى إلى اختفاء كثير من المحلات وإلى نقص الامكانات المتاحة فاختل التوازن بين السكان وانتساج الارض وانعكس ذلك على حجم السكان . وينطبق هذا القول على ما حدث في أعقاب بوار أراضي شهال الدلتا ( القرن العاشر م ) وظهور براريها الموحشة . ومع ذلك ورغم كلما قاساه السكان كانت مصر الفرعونية والاغريقية الرومانية أكبر وأثقل مركز سكاني منفرد في العالم القديم .

### رد المصريين على الموانع الايجابية:

ولقد كان رد المصريين على قسوة الطبيعة وظلم الانسان بأساليب وطرق غتلفة . تمثلت في الايمان بقضاء الخالق والامل في انفراج الاحوال . وتمثلت في كثرة الولادة . وفي هذا يقول المقريزي و رجالهم كثيرو النسل ونساؤهم سريمة الحمل ، . وفي غياب العلم استخدم السحر والتعاويذ للمحافظة على حياة الاطفال (۱) . كا هرب المصريون بأعداد كبيرة نوعاً إلى البلاد المجاورة خوفا من الموت جوعاً وخوفاً من جور الحكام وربما عادوا عندما تحسنت الاحوال ، أما في الأوقات العادية فقل أن خرج المصري مهاجراً أو تاجراً . ولا يمكن أن فقارن المصري فيذلك بالإغريقي أو الفينيقي الذي جذبه البحر وأنشأ مستمرات في الارض البعيدة . وربما كان مرجع ذلك في المقام الأول إلى أن مصر كانت غنية ومستفنية يضاف إلى ذلك أن صعوبة اختراق الصحراوات والبحار المحيطة بكل ما فيها من أخطار تجعل من ينشد السلامة يفضل البقاء على النزوح . كانت مصر إذن مهجراً لكل الناس من دخلها أو عاش فيها لا يهجرها الالسبب قاهر خارج عن إرادته .

#### السكن:

ولما كان النهر هو واهب الحياة اصر والمصريين فقد تركز السكان خلال العصور وحتى الآن على عموده و فروعه وما تفرع منها من قنوات. وبعيداً عنه يقل الناس وتنخفض الكثافة وتتباعد المحلات وقد يكون القرب من ماء النهر سبباً وجيها للتركز والاحتشاد في بيئة جافية . ولكن النيل لا يجلب الماء فقط بل يجلب الحصب أيضاً ويتحكم في توزيعه فيعطي للأرض القريبة أغلبه والباقي للبعيدة والهامشية . ثم هو فوق كل ذلك طريق بل شارع مصر الرئيسي . على جنبات هذا الشارع والشوارع الاخرى المتفرعة عنه أقام المصريون أغلب قراهم ومدنهم ولكن فوق مستوى مياه الفيضان ، ترى خرائبها اليوم في شكل أكوام كثيرة تغير من رتابة السطح وتقف شاهداً على قدم العمران واستمراره (٢٠) .

والقرية المصرية هي وليدة البيئة الفيضية وتعبير عن النظـــام الاجتماعي

Reinhard & Armengaud, p. 24, (1)

Nolz, R. « Man - Made Landforms in the Nile Delta » (7) Geog. Rev. April, 1969, p. 253

والاقتصادي الذي عاش في ظله القلاح. كانت صفيرة ثقف على كومة تفادياً لمياه الفيضان في موقع حددته مطالب الري والزرع والفلاحة بيونها الطينية متواضعة مكدسة لا تترك فيا بينها إلا أزقة ضيقة تكفي لمرور الدواب والناس . وفيها عاش الانسان مع حيواناته رأس ماله وعونه في العمل الحقلي . ولم يكن يربطها وقت الفيضان بغيرها من القرى غير خفاف القوارب والجسور . وما أن ينحسر الماء حتى ينزل أهلها ومعهم حيواناتهم لأعداد الارض وبذر الحبوهكذا كل عام . والقرية فوق ذلك هي جذور الفلاح في الارض لا يقلعها إلا الاحداث الجسام التي تؤدي إلى فساد الاحوال . وما أن يختفي بانيها حتى تختفي هي وتبور الارض .

ولقد انكمش المعمور في مصر تبعاً لانكهاش الغطاء البشري فغي عصور الازدهار وقبل اضمحلال شال الدلتا بلغ المعمور هوامش الوادي والدلت وكثرت القرى والمدن . وقد رأينا في فصل سابق كيف انتشر العمران في الغيوم وكيف انكمش حين ساءت الاحوال . ورأينا كيف جار النهدر على شاطئه الشرقي في مصر الوسطى وكيف كاد يختفي العمران بعد أن ضاقت الرقعة المزروعة . وهنا يجب أن نشير إلى أن أنماط العمران الريفي والمدني كانت باستثناء ما ظهر في الهوامش متجانسة تماماً كما هي الحال الآن وأن اضمحلال الارض في نطاق من النطاقات لم يكن يقضي بالفناء على كل علة . ففي شال الدلت بقيت عامرة مناطق رشيد وبلطيم ودمياط بفضل ظروف السطح ووفرة الماء سواء من الامطار أو الآبار أو النهر مما ساعد على استمرار زراعة النخيل وبعض المحاصيل الحقلية كالارز (١١) ، حقيقة أخرى تستحق الاشارة هي أن السكن في الفيوم لم يهبط إلى مستوى دون سطح البحر رغم

Audebeau, M. Essay sur l'affaissement du nord du Delta, (1) Bull. Inst. d'Egypte (1918 - 1919) pp. 117 - 134.

انخفاض منسوب البحيرة إلى أكثر من عشرة أمتار تحت هذا المستوى في أواخر القرن السادس ق.م قرن ازدهار العمران في هذا الاقلم . ويمكن تفسير ذلك بأن مياه الفيضان كانت أحياناً ترفع من مستوى البحيرة بما كان يهدد القرى لو بنيت على مقربة منهافرأى البطالمة بناءها على منسوب ١٥ متراً فوق سطح البحيرة . أو ربما كان السبب أن ماء الري لم يكن يكفي كل تلك الأراضي البعيدة عن بحر يوسف (الذي ينتهي في الاقلم) فاقتربت القرى من مصدر الماء (١١) .

## تطور التقسيم الاداري والمدن

وتسهيلاً لأمور الحكم والادارة قسمت مصر في عصورها التاريخية إلى أقسام كبرى تشتمل على وحدات أصغر أطلق المصريون القدماء على الواحدة منها مسبت Sepet أو سبات Sepat (٢). وعرفت أيام الاغريق باسم Nome وسماها المعرب الكورة أو العمل. وقسد تغيرت مساحاتها تبعاً لتغير عددها على مر القرون. ففي بعض فترات التاريخ بلغ عددها أكثر من ٥٠ قسماً وفي فترات القرون. ففي العدد إلى أقل من ٣٠ قسما. هذه الوحدات على أية حال قسمت بدورها إلى وحدات أصفر فقسمت الكور مشلاً إلى مراكز وقرى ونواح كل فلك تسهيلا لجباية الضرائب وحكم البلاد. وكان تغير العدد والحدود مرتبطا بأسباب عدة لعل أهمها هو مدى غنى مصر وعدد السكان فيها والتغير المستمر في أفرع النيل. ففي العهود التي قلت فيها المناية بمسائل الري تنكمش الرقمة الزراعية وتضمحل الزراعة فيقسل عدد السكان ويترتب على ذلك أن تندمج بمض الوحدات الادارية في أخرى فيقسل عددها ولكن تكبر مساحتها، ومن ناحية أخرى نجد أنه في فترات الازدهار وارتفاع عدد السكان يزداد عدد الوحدات الادارية وتصفر مساحتها . كما أن فروع النيل كثيراً ما كانت تمشل حدود اللاقاليم والمقاطعات وكان تغيرها يعني تغيراً في حدود هذه المقاطعات

Butzer, K. (1960) p. 14.

Moret, A. The Nile & Egyptian Civilization. London, (7) 1927, p. 41,

وقد تغير التقسيم الإداري وعدد الوحدات الإدارية بشكل واضح منذ العهد الروماني وليس معنى ذلك أن نظام الإدارة في مصر تغير ، الواقع أن النظام الذي وضعه المصريون القدماء لم يتغير في جوهره خلل فترات طويلة من تاريخ مصر فقد كان نظاماً رئاسياً مركزياً ، يبدأ بالحاكم أو الوزير وينتهي بالعمدة أو شيخ القرية .

## ١-في مصر الفرعونية

ومن الصعب رسم صورة واضحة عن التقسيم الإداري لمصر الفرعونية وذلك لقلة ما لدينا من معلومات عن هذا الموضوع . والذي نستطيع ذكره هنا هو أن مصر الغرعونية كانت تنقسم إلى إقليمين إداريين رئيسيين هما: إقليم مصر السفلى وإقليم مصر العليا .ثم تغير هذا التقسيم في فترة متأخرة فأصبح هناك ثلاثة أقسام إدارية رئيسية بدلاً من قسمين هي : مصر السفلى وعاصمتها هليوبوليس وتبدأ من البحر حتى رأس الدلتا ، ومصر العليا وكانت تشمل بقية الوادي حتى أسوان وعاصمتها طيبة .وقد انقسمت هذه الوحدات الكبيرة إلى مقاطعات أو أقاليم Sepat بلغت طيبة .وقد انقسمت هذه الوحدات الكبيرة إلى مقاطعات أو أقاليم Sepat بلغت كما يرجح إرمان Erman إثنين وأربعين منها اثنان وعشرون في الوجه القبسلى والباقي في الوجه البحري (١١) . ويري A. Moret أن هذه الأقاليم ظهرت قبل بدء التاريخ . ظهرت منذ أن استغل المصريون مياه الفيضان في الزراعة . فقد قسموا الأرض إلى أحواض أحاطوها بالجسور وشقوافيهاالقنوات .هذه الأحواض هي في واقع الأمر الأقاليم التي نشأت فيها الإمارات المصرية قبل التوحيد . وهي أيضاً الاطارات التي احتوت المقاطعات بعد التوحيد .كانت هذه المقاطعات على أية حال صغيرة المساحة بلغ متوسط طولها ٣٢ كم أما عرضها فكان يتوقف

 <sup>(</sup>١) أدولف إرمان وهرمان رانكة.مصر والحياة المصوية في العصور القديمة ترجمة الدكتور عبد المنهم أبو بكر ومحرم كال ص ١٠ .

على الموقع بالنسبة للوادي . فحيث يتسع الوادي ثقع المقاطعة على جانب واحد وحيث يضيق تمتد على كلا الجانبين . وشملت كل مقاطعة إلى جانب العاصمــة عدداً من القرى وما يحوطها من أرض زراعيـة ومناقع ومراع . وأطلق عليها في الغالب اسم حاضرتها . وعبد أهلها آلهة محلية كان بعضها يكتسب قداسة واسعة إذا ما ارتفع شأن المقاطعة (١) . وكيفها كان الأمر فقد كان لكل إقليم جوه الديني ومشكلاته الزراعية وبيئته الجغرافية التي تختلف في تفصيلاتها عن بقمة السئات .

وقد اعتبر المصريون القدماء مقاطعة أسوان هي أولى المقاطعات المصرية وذلك لانهم كانوا يولون وجوههم شطر الجنوب عند التعرف على الجهات الاصلية فيكون الغرب عن يمينهم والشرق عن يسارهم وربما كان سبب ذلك هو أن النيل منبع الحياة يأتي من الجنوب . وكانت مقاطعة أسوان تبتدىء كما يرى إرمان منبع الحياة يأتي من الجنوب . وكانت مقاطعة أسوان تبتدىء كما يرى إرمان ونظرا لقيمة الجنادل في النهر كمامل دفاع عن البلاد فقد حصن المصريون القدماء مدينة آبو المهادات في النهر كمامل دفاع عن البلاد فقد حصن المصريون القدماء مدينة آبو تحمي الطريق الجنوبي فعسب بل حمت أيضاً محاجر الجرانيت التي تقع على الشاطىء الشرقي للنيل . وقامت كسوق تجارية يفد إليه من أهل النوبة وأهل مصر تجار يتبادلون المنافع والسلع كالعاج وريش النمام والذهب والغلات الزراعية والمصنوعات المصرية . وقد ظلت مدينة آبو هذه حاضرة المقاطعسة للدة طويلة حتى اضطرت أن تنزل عن مكانتهسا لمدينة أسوان (السوق)

Moret. A. The Nile & Egyptian Civilization, pp. 38 - 53. (١) كلمة آبو كلمة مصرية قديمة ممناها عاج أر فيل رذلك نسبة إلى تجارة العاج في هذه المدينة.

<sup>(</sup>٣) تقع جزيرة أخوى إلى الجنوب من أسوان تعرف يجزيرة فيلة .

مكان التجارة ) في العصر الصاوي الأثيوبي (١) . ومنذ أقدم العصور كان إقليم أسوان على الرغم من صعوبة الحياة على جوانبه ووجود الجنادل في النهر حلقة الصلة بين مصر والسودان فعن طريق م وصلت الحضارة المصرية ( والمسيحية والإسلام فيا بعد ) إلى شمالي السودان .

وإلى الشبال من مقاطعة أسوان كانت المقاطعة الثانيةمقاطعة كوم أمبرو إدفو رقد اكتسبت هذه المقاطعة أهمية خاصة بسبب احتوائهاعلى محاجر عظيمة للحجر الرملي وبسبب قداسة مدينتي كوم امبو Ambos وإدفو وفقرب مدبئة Chenu وهي بلدة السلسلة الحالية كانت توجد محاجر الحجر الرملي الصلب التي يحسن الوصول إليها بسهولة سواء من منف أو طيبة . وفي كوم امبو 'عبد الإله سوبك ذو المكانة العالية وفي إدفو عبد الإله حوريس وبني له أهم معبد في مصر لا تزال آثاره باقية حتى اليوم. وإذا ما غادرناالمقاطعة الثانية واتجهناشمالاً ندخل مقاطعة إسنا وهي الثالثة في ترتيب الأقاليم المصرية القديمة. هنا يتسم الوادي بعض الشيء وهنا استقرت جماعات بشرية منذ أقدم العصور . وتشير كل الدلائل إلى أن هذا الإقلم كان له شأن عظم في مصر ما قبل الأسرات. فقد كان الوطن الأصلى لأمراء طينة الذين نزحوا شمالًا ثم أصبحوا فيما بعد ملوك مصر الموحدة . وكان يقوم في تلك المقاطعة ثلاث مدن تستحق الذكر أولها العاصة الدينية سنى التي عرفت أيام الاغريق باسم لاتوبوليس Latopolis ( إسنا الحالية ) ثم المدينة المزدوجة « نخب ونخن » الذي يبدو أنها كانت في بدء التاريخ المصري عاصمة للوجه القبلي كله. أما خليفة نخب فهي قرية الكاب الحالية والتي عرفت في العهد الاغريقي باسم Eileithyiaspolis . وكانت نخن تقع تجاه الكاب على الضفة الغربية للنيل (عرفت في المصر البطلمي باسم هيراكون بوليس Hicrakonpolis ) واشتهرت بأهميتهما

Hanotaux, G. Histoire de la Nation Egyptienne, Paris, T. (1) I. p. 164.

الدينية . والمدينة الثالثة كانت تقف مكان أرمنت الحالية (عرفت في العهسد الاغريقي باسم Heermontis ) واشتهرت بعبادة إله الحرب مونت . ولكنها فقدت أهميتها بعد ازدهار طيبة في الألف الثانية قبل الميلاد ثم عاد إليها بعض مجدها بعد سقوط طيبة في الألف الأولى قبل الميلاد .

والمقاطعة الرابعة هي مقاطعة « واست » أو «ويسة» (طيبة عند الاغريق) وقد كانت طيبة مدينة صغيرة مغمورة أول الأمر ثم أصبحت عاصمة لمصر وظلت كذلك فترات طويلة من التاريخ ولكنها لم تزدهر إلا منذ سنة ١٥٠٠ ق.م، وأطلق المصريون عليها أسماء تدل على مكانتها القوية وعظمتها فسميت و المدينة ذات المائة باب » و « مدينة المدن » و « مدينة الأبدية » و « المدينة القوية (االخ» غير أنها فقدت كثيراً من مجدها وهيبتها في أواخر حكم الأسرات المصرية. وتقف مكانها اليوم بلدتا الأقصر والكرنك على الضفة الشرقية للنهر . وعبد في هدف المدينة أيام مجدها عدة آلهة منها الإله «موزت » والإله « آمون » والإله « موت » التي كانت تتخذ أشكالاً متعددة كاللبوءة والقطية . وسنعود إلى طيبة في مكان . آخر .

وتقع مقاطعة قفط إلى الشهال من المقاطعة السابقة وترجع أهميتها إلى موقعها. فهنا يصنع النيسل ثنية ضخمة تقربه من البحر الأحمر كما تشقى الصحراء الشرقية ودياناً تربط وادي النيل بموانيء هذا البحر. وقد ظلت هذه الصلة مستمرة طوال العصور الثاريخية ولو أن مواضع المراسي النهرية والمرافيء البحرية كانت تتغير من عصر لآخر. ففي العصور القديمة كانت كوبتوس (قفط الحالية) هي نقطة البداية أو النهاية في طريستى الرحلة الى البحر الأحمر ثم خلفتها قوص (حسا القديمة) في العصور الوسطى وفي العصر الحديث قامت قنا بهذا الدور. أما الميناء

<sup>(</sup>١) سليم حسن – أقسام مصر الجنرافية ص ٤١ .

البحري فقد كان كارأينا إما برنيك أو القصير أو عيذاب. وكان لوادي الحمامات الذي ينتهي في هذا الإقليم أهمية خاصة في الزمن القديم فعلى جوانبه كانت توجد المحاجر التي أمدت المثالين المصريين بأنواع من الأحجار الصلبة الداكنة اللون. أضف إلى ذلك أنه توجد بالمقاطمة تربة صلصالية تصلح بصفة خاصة لصناعت الفخار وقد قامت هذه الصناعة من قديم ولا زالت حتى الآن (١).

ويمكن أن نففل ذكر المقاطعتين السادسة والسابعة لقلة أهميتها وننتقل إلى المقاطعة الثامنة وهي مقاطعة أبدو (أبيدوس بالاغريقية). كانت أبدو أشهر مدينة مقدسة في مصر القديمة تقع على بعد ٨٠ كيلومتراً من كوبتوس. حجإليها المصري القديم وتمني أن يدفن فيها . وبمرور الزمن تحولت المدينة إلى مقبرة هائلة تشبه مدينة الأموات في البر الغربي(٢) . غير أنه لم تكن لأبدو هذه المكافة السياسية التي كانت المدينة المجاورة تن (طينة) فقد كانت الأخيرة الموطن الأصلى لملوك الأسرتين الأولى والثانية (٣)

إلى الشمال من المقاطعة الثامنة كانت توجد ١٤ مقاطعة تمشل بقية مقاطعات الوجه القبلي وفق ما جاء في قائمة سنوسرت الأول (ثاني ملوك الأسرة الشانية عشرة). وهذا نلاحظ ان إقليم منف لا يدخل ضمن مقاطعات الوجه القبلي وإنما اعتبر أول مقاطعة من مقاطعات الوجه البحري. وذلك لامتداد رأس الدلتاقرب منف. ولكن في أو اخر حكم الأسرات المصرية وبعد أن تقهقر رأس الدلتا جهة

<sup>(</sup>١) سليمان حزين – البيئة والموقسم الجفرافي وأثرهما في تاريخ مصر المسام – مجلة الجمعية · الجنرافية ١٩٤٢

 <sup>(</sup>٢) ارمان ورانكه « مصر والحياة في العصور القديمة » ص ه ١

Breasted, J. A History of Egypt, London, 1935, p. 44. (r)

الشمال دخل إقليم منف ضمن أقاليم مصر العليا الشمالية (١). وعلى أية حسال فمعلوماتنا عن مقساطعات مصر العليا الشمالية قليلة. لذلك سنجمل الحديث عنها. في هذا القسم من مصر العليا يتسع الوادي وتحتد الأراضي الزراعية جهة الغرب كا يظهر للوادي امتداد في منخفض الفيوم. هنا قامت أكثر من عاصمة نذكر منها اخيتاتون (تل العمارنة) وهي العاصمة الذي انشأها اختاتون حوالي عام ندكر منها اختاتون والسرقيه.

ولكنها كانت قصيرة الأجل فلم تمض سنوات على وفاة اخناتون حتى هجرت ولا زالت آثارها باقية . ومنف ( الجدار الأبيض )التي أنشأها مينا بعد توحيد مملكتي الشمال والجنوب . قامت على حدود مصر العليا والسفلى إلى الجنوب من القاهرة ولكن على الضفة اليسرى للنيل . وقد ظلت مدة طويلة مدينة حصينة آهلة بالسكان ولكن يبدو أنه أصاب بعضها الاضمحلال في نهاية العصر الفرعوني . فعندما زار استرابون مصر في أواخر القرن الأول قبل الميلاد لاحظ أنه على الرغم من كثرة سكانها فقد حل ببعض أجزائها الخراب . وفي هذا يقول « والمدينة كبيرة ومكتظة بالسكان وهي ثانية المدن بعد الاسكندرية وأهلها مختلطو الأجناس كلذين استوطنوا الإسكندرية ، وتوجد بحيرات أمام المدينة ، والقصور وهذه متهدمة الآن ومهجورة قائمة على مرتفع وتتد حتى مستوى المدينة في أسفل ، متهدمة الآن ومهجورة قائمة على مرتفع وتتد حتى مستوى المدينة المظيمة عير بقايا المنازل المبنية من اللبن وبقايا تهائيلها الجرانيتية منتشرة قرب قرية منت غير بقايا المنازل المبنية من اللبن وبقايا تهائيلها الجرانيتية منتشرة قرب قرية منت غير بقايا المنازل المبنية من اللبن وبقايا تهائيلها الجرانيتية منتشرة قرب قرية منت

ومن عواصم المقاطعات التي عرفت في هذا القسم من مصر: ﴿ آبُو﴾ (رنجاكانت

<sup>(</sup>١) على هذا الأساس يكون عدد مقاطمات الوجه القبلي ثلاثًا وعشرين .

Hanotaux, G. Op. cit. p. 178, (Y)

تقوم في موضع كفر آبو الحالي - محافظة جرجا ) وكانت العاصمة السياسية المقاطعة التاسعة . أما العاصمة الدينية فكانت و خنت خم » ( إخميم ) . وثبو ( أبو تيج) وكانت العاصمة السياسية المقاطعة العاشرة التي عرفت عند الاغريق باسم Aphrodetopolite ، وساوت » ( أسيوط ) عاصمة المقاطعة الثالثة عشرة التي عرفها الإغريق باسم Lycopolis ويرجح أن كلمة أسيوط معناها الحارس لأنها كانت تقع عند نهاية الصعيد و الجواني » كما كانت مشرفة على مفترق عدة طرق إلى الواحات وإلى الجنوب والشمال . و وخمنو » الأشمونين - محافظة أسيوط ) عاصمة المقاطعة التاسعة عشر ، وحنن سو وورتاس» ( البهنسا - محافظة المنيا ) عاصمة المقاطعة التاسعة عشر ، وحنن سو ( العناسية - محافظة بني سويف ) عاصمة المقاطعة العشرين « Herakleopolis ،

أما إقليم الفيوم (١) فكان يكون المقاطعة الحادية والعشرين وعاصمتها وشدت، (بلدة الفيوم الحالية). وقد ساهم هذا الاقليم في تطور الحضارة المصرية في العصر الحجري الحديث فظهرت فيه حضارة الفيوم ا ، ب على الشواطىء القديمة للبحيرة التي كانت تشغل جزءاً كبيراً من قاع المنخفض. وحظى في الدولة الوسطى باهتام بعض الفراعنة فقد اتخذوا عاصمته مقراً لملكهم ونظموا دخول ماء بحريوسف بسدود لها فتحات وجففوا أجزاء من البحيرة لتوسيع الرقعة الزراعية.

وتختلف مقاطعات الوجه البحري عن مقاطعات الصعيد في أن حدودها كانت أكثر تغيراً بسبب اتساع أرض الدلتا وتغير أفرع النيل ، كما كانت أكثر الصالاً ببعضها ، وبالعالم الخارجي . وقد أدت سهولة الاتصال هذه إلى نشاط تجاري مبكر وغنى تراث أهل الدلتا المادي والثقافي . ومن المؤسف أن معلوماتنا عن مقاطعات الدلتا ومدنها قليلة متفرقة بسبب تحلل الآثار وانطهارها

٠ (١) كلمة « فيوم » أصلها باللغة القبطية « بيوم » أي البحيرة.

تحت طمي النيل (١).

جاء في قائمة سنوسرت الأول أن مقاطعات الوجه المحرى ( وعددها ٢٠ مقاطعة عِما في ذلك مقاطعة منف ) كانت تنقسم إلى قسمين رئيسيين : قسم شرقى وآخر غربي . ولكن يلاحظ أنه بينا كان الترتيب العددي لقاطعات القسم الغربي من الجنوب إلى الشمال منظماً نجــــد أنه لم يكن كذلك بالنسمة لمقاطعات القسم الشرقي . كا لم يقتصر وجود مدن الدلتا الهامة على أجزائهــــا الجنوبية وإنما قامت مدن في أجزائها الشالية مثل « خبيت» «وبعم» دوثني، (٢٠) مما يدل على أنها كانت مزدهرة آهلة بالسكان. وفوق ذلك فقيد ظهرت في الدلتا عدة عواصم ومدن ذاعت شهرتها في فترة من فترات التاريخ، ففي القسم الغربي من الدلتا ظهرت عاصمتان هما يوتو وسايس أما يوتو ( مكان ابطو الحالمة مركز دسوق ) فمدينة قديمة جداً ظهرت في عصر ما قبل التاريخ وقامت كمقر لماوك الشمال . ولمنت سانس ( صان - الحجر الحالمة - جنوب بسنون ) دوراً هاماً في التاريخ منذ القون الثامن قبل الملاد حينًا انتزع الأمراء اللبييون العكم. وفي وسط الدلتا تقريبا كانت بوسيرس ﴿ أَبُو صَارِ - جَنُوبِ سَمَنُود ﴾ مقسّراً لمادة أزوريس بينا قامت في الأطراف الشرقسة منديس (إلى الشال من السنبلاوين ) وتانيس ( صان الحجر ) وهذه الأخيرة أتخذت مقراً لملوك الأسرة الحادية والعشرين .

Breasted, J. op. cit, p, 32

Rouge (J. de ) Geographie ancienne de la Basse راجع أيضاً Egypte. Paris 1891

(٧) يرجع أن تكون « بخيت » قامت في موضع كوم الخبيزة التي تقع إلى الجنوب قليلا من بحيرة البرلس . أما « بعج » فربما كانت مكان تل البهو الحالي مركز أجا . راحتلت « ثنى » جزيرة تنيس في بحيرة المنزلة .

وعلى بعد خمسة وعشرين كيلومتراً إلى الشال في منف عاصمة الدولة القديمة ظهرت مدينة «أون » On المقدسة التي أطلق عليها الإغريق فيا بعد هليوبوليس. وكانت «أون » مقراً لعبادة الشمس وعاصمة ثقافيدة اشتهر كهنتها بنظرياتهم الدينية (۱۱). ولم يبق من آثار المدينة العظيمة إلا مسلة عين شمس. وغير بعيد جهة الشال الشرقي ظهرت في وادي طميلات مدينت رمسيس وبيثوم بناها أسلاف اليهود الذين كانوا يرعون ماشيتهم فيا عرف بأرض وجوشن » وتشمل وادي طميلات والأراضي المحيطة. وفي أقصى الشال الشرقي للدلة قامت مدينة «بارار من » (الفرما).وكانت إحدى مدن الحدود الشرقي للدلة قامت مدينة «بارار من » (الفرما) وكانت إحدى مدن الحدود المحسنة منها بدأت الرحلات والمملات إلى بلاد الشام كاكان يتصل بها سلسله من المحطات المنتظمة تقوم على حراسة معظم الحدود الشرقية المعرضة للخطر.

وعندما زار هيرودوت مصر في القرن الخامس قبل الميلاد لم يشر إلى كل المقاطعات Nomes . فقد اكتفى بالإشارة إلى الوحدات التي يستمد الملك منها جنوده وعددها ١٨ من بينها سبع لم يرد ذكرها فيا ذكره الكتاب اللاحقون . ومن المدن والقرى لم يذكر هيرودوت غير أساء ٢٤ فقط معظمها يقع في الدلتا وإن كان يدعي في نفس الوقت أنه كان بمصر أيام الملك أمازيس Amasis (٢٥ - ٢٥ ق.م) ما يقرب من ٢٠ ألف مدينة (٢١) . هذا دون شك مبالغة كبيرة من جانب هرودوت .

# ٧- في مصر البلطمية

وقد احتفظ البطالمة بالتقسيم الاداري الفرعوني غير أنهم غيرواأ سهاءالمقاطعات

Hanotaux, G. op. cit., p. 87 (1)

Herodotus. op. cit. p. 170 (\*)

المصرية وأعطوا لها أساء إغريقية جديدة أو ترجمات إغريقية للأساء الفرعونية القديمة أن الكنهم ساروا على قاعدة أخذ اسم المقاطعة من اسم الماصمة كاحدث في العصر الصاوي ( ٣٦٣ – ٥٢٥ ق.م ) . ونستقي معظم معلوماتنا عن أقسام مصر البطلمية ممسا كتبه ديودور الصقلى الذي زار مصر في سنة ٥٩ ق.م واسترابون الذي قام بجولة في ربوع مصر في سنة ٢٤ ق.م.

ومن بين ما ذكره ديودور أن مصر كانت مقسمة إلى ٣٦ مقاطعة أو مديرية ولكنه لم يذكر إلا اسم مديرية واحدة هي Lycopolite (أسيوط). وتكلم هذا الكاتب أيضا عن ملكية أرض مصر وعواصمها القديمة طيبة ومنف والاسكندرية دون غيرها من المدن. وقد وصف استرابون البلاد أحسن وصف وأشار إلى أنها كانت مقسمة إلى ٣٦ مديرية ١٠ منها في الدلتا و ١٦ في مصر الوسطى و١٠ في مصر العليا (إقليم طيبة) ولكنه خلال وصفه هذا لم يذكر إلا أساء ٢٣ مديرية معظمها من مديريات الوجه البحري.

وقد أبدى استرابون اهتماماً خاصاً بمديرية الفيوم (التي عرفت عاصمتها باسم كرو كودياوبوليس Crocodilopolis ) نظراً لفناها واختلاف مظاهر السطح فيها عن بقية مديريات مصر . فكانت تنتج الزيتون بوفرة وبها المدرجات تنتهي في الشال الغربي ببحيرة موريس . وقد وقع في الخطأ الذي وقع فيه هيرودوت فادعى أن بحيرة موريس كان يستفاد بها كخزان لمياه الفيضان وأن همذه المياه كانت ترجع إلى النيل وقت التحاريق عن طريق قناة فيرتفع مستوى الماء في أدنى النهر . أما الاسكندرية فكانت قد بلغت قمة بجدها وعظمتها لذلك أطنب في وصفها وفي وصف مرفئها وضواحيها . وقد سجل همذا الوصف القصيم في الجزء السابع عشر من كتابه المعروف و بجغرافية

Brugsch Ch. La Geographle de nomes, ou division administrative de la Haute et de la Basse Ègypte. Leipzig 1878

الله الله المرابون ، (١) وكذلك أشار الكاتب إلى منف التي بدأت تضمحل وطيبسة التي هجرها أغلب أهلها .

# س\_ في مصر الرومانية :

وفي القرن الأول الميلادي ألف بلني Pliny الروماني موسوعته المساة والتاريخ الطبيعي ، ضمنها علام عصره وذكر فيها مصر وتحدث عن نيلها وأقسامها الإدارية. فذكر أن مصر تنقسم إلى ٤ مديرية مديرية في الصعيد الاعلى جنوبي أسيوط والباقي موزع بين مضر الوسطى والدلتا وعلى ساحل البحر المتوسط وفي منخفض الواحسات . مصر الوسطى والدلتا وعلى ساحل البحر المتوسط وفي منخفض الواحسات . ولكنه منذكر منها غير ٣١ مدينة كانت - كما أدعى - أكثر مدن مصر حجما وشهرة منها الإسكندرية عاصمة مصر ومدينتها الاولى . ثم جاء بطليموس الجغرافي منها الأسكندرية عاصمة مصر ومدينتها الاولى . ثم جاء بطليموس الجغرافي المدن وحدد وظائفها فميز العواصم الإقليمية وأشار إلى المدن الاخرى الاقسل المدن وحدد وظائفها فميز العواصم الإقليمية وأشار إلى المدن الاخرى الاقسال الذي ذكره بلني ) وأن أسماء كثير من المديريات مشتقة من أسماء عواصمها .

ولعل أبرز حقيقة يمكن أن نسجلها بعد هذا الحديث أن التقسيم الإداري لمصر ظل طوال العصور الفرعونية وجزء كبير من الفترة الهيلينية ذا نمط خاص لم يتغير في معظم تفصيلاته . فالمقاطعة أو المديرية ما فتئت تكون وحدة إدارية واقتصادية لها حياتها الخاصة وطابعها المميز تقوم عاصمتها كمركز إداري يحكم ويشرف على الاراضي الملكية وكسوق تجارية تستغل موضعها على النيل أو أحد فروعه أحسن استغلال محتى جبانة المقاطعة ظلت في مكانها خلال تلك الفترة

<sup>(</sup>١) يمد ما كتبه استرابون عن الاسكندرية أهم وثيقة تاريخية عن الاسكندرية القديمة .

الطويلة (١). كانت عاصمة المقاطعة في واقع الامر هي نافذتها على العالم الخارجي وقلبها النابض بالنشاط والحركة ومقر أصحاب الارض من الطبقة المترفة . وربما يكون ذلك الاستمرار والثبات نتيجة لتشابه في كثير من ظروف الحياة الاقتصادية والاجتماعية واتجاهات السياسة الداخلية في مصر

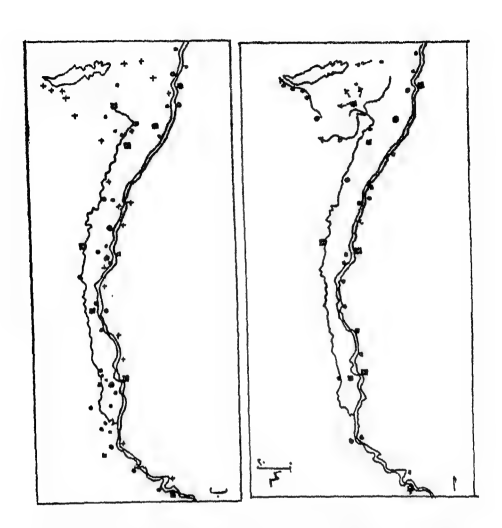
وقد تغيرت هذه الاوضاع بعد صدور مرسوم دقلد يانوس ( في صدر القرن الرابع الميلادي ) الخاص بتغيير الإدارة وأقسام مصر الإدارية التيعرفتها بصورة تكاد تكون ثابتة قرابة ٤٠ قرنا ولعل أهم أسباب هذا التغيير ما يتصل بنقص السكان وانخفاض انتاج الارض نتيجة للصراع الدموي بين المذاهب الدينيسة وهجر كثير من الفلاحين للأرض هربا من ظللم جباة الضرائب والتنكيل بأصحاب الارض وإقبال كثير من القبط على حياة الرهبنة والعزلة إتقاء لشر الحاكم .

قسمت مصر على أثر صدور هذا المرسوم إلى عدد أكبر من الاقسام الصغيرة Pagi لحكل قسم منها عاصمته وأرضه الزراعية ويتمتع بسلطة كبيرة في إدارة أموره (٢). وهكذا قضي على أهمية العواصم الإقليمية وسيادتها واندثرت مدن وتحولت قرى ومدن كانت مغمورة إلى حواضر للأقسام الجديدة ومراكز للسلطة الدينية. ويوضح (شكل ١٤٥) ب)أن المدن والقرى في مصر الوسطى في العصر الاغريقي الروماني وما آلت إليه الحال في المصر البيزنطي وأوائل العربي فقد اختفت المحدينة من مجموع ٢٠ كانت موجودة على أيام البطالمة .

ويبدو أن هذه الاقسام الصغيرة انتظمت فيما بعد داخل اطار و أبروشيات،

Butzer' K' « Remarks on the Geography of Settlement in (1) the Nile Valley during Hellenistic Times, » Bull. de la Soc. de Geog d'Egypte' vol. XXXIII 1960 p. 12

<sup>(</sup> y ) هذه الأقسام هي « الكور » التي عرفتها مصر في صدر الاسلام .



( شكل ه ٤ أ ) المدن والقرى في مصر الوسطى في المصر الأغريقي الروماني ( القرن ٣ق.مـ ٣ م ) عواصم الأقاليم يرمز لها بالربعات

( شكل ه ٤ م ) المدن والقرى في مصر الوسطى في الفترة بين القرفين السادس والثامن الميلاديين. ـ يرمز لمواصم الأقاليم بالمربعات وللمدن المندثرة بـ + أشار إليها هيروكلية Hierocles في النصف الاول من القرن السادس الميلادي في كتابه المهروف و برفيق السفر » Synecdemus . ويتضح من الخريطة (شكل في كتابه المهروف و برفيق السفر » Fparchies كان أهمها جميعاً وأكثرها مدنا ( ٢٣ مدينة ) هي الابروشية المصرية Aegyptiaca وتشمل الجزء الاكبر من غرب ووسط الدلتا . جاء بعدها من حيث الاهمية أبروشية أوجستا الاولى التي كانت تشمل الجزء الشمالي الشرقي من الدلتسا وشمال سيناء حتى المريش التي كانت تشمل الجزء الشمالي الشرقي من الدلتسا وشمال سيناء حتى المريش وقام بها ١٣ مدينة هامة . أما بقية الابروشيات فهي :

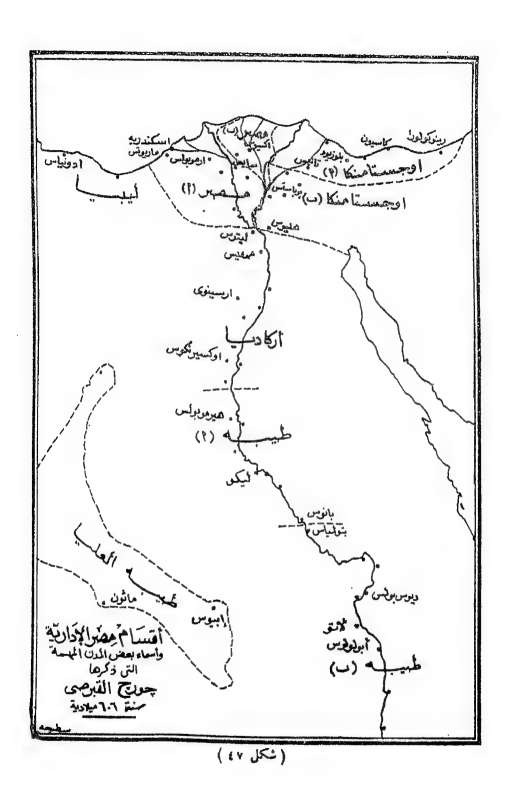
١ - أبروشية أوجستا الثانية وتقع إلى الجنوب من أوجستا الاوبي وتمتد من شرقاً إلى كليزما وبها سبع مدن هامة ٢٠ - أبروشية أركاديا Arcadia وتمتد من رأس الدلتا حتى موضع مدينة المنيا الحالية (يدخل ضمنها منخفض الفيوم) وقامت بهاه مدن هامة ٣٠٠ أبروشية طيبة السفلي وتقع إلى الجنوب من أركاديا وينتهي حدها الجنوبي قرب بلدة أخميم ودخلت ضمنها الواحات الخارجة وكان بهاه ١ مدن كبيرة ٤٠ أبروشية طيبة العليا وكانت تمتد من جنوب إخميم حتى جزيرة فيلة وظهر بها ١ ١ مدينة هامة ٥٠ أبروشية ليبيا الصغرى وهذه شملت النطاق الساحلي إلى الغرب من الاسكندرية وتبعها أيضاً واحدة سيوة ولكن لم تزد مدنها الهامة على خس .

# ٤-- في مصر العربية :

وقبل دخول العرب مصر بنحو ٣٥ عاماً ( ٢٠٦ م) وصف جورج القبرصي العالم الروماني. ولكنه حين أشار إلى مصر اكتفى بسرد قوائم أسماء المدن الهامة التي أصبحت مراكز للأسقوفيات القبطية والتلميح إلى الاقسام الإدارية الرئيسية التي كانت تنقسم إليها مصر ( شكل ٤٧) . وإذا ما قارنا التقسيم الاداري الذي أخبرنا به هيروكليس ( شكل ٢٤) بالتقسيم الاداري الذي ألمح إليه جورج القبرصي نجد أن الاختلاف طفيف فالابروشية المصرية التي أشار إليها هيروكليس



(17 354)



انقسمت إلى أسقوفيتين ، شمالية وجنوبية كذلك لم تختلف حدود ابروشيتي أوجستا الاولى والثانية عن حدود أسقوفيتي أوجستامنكا الاولى والثانية . هذا ولم يحدث في الوجه القبلي تغيير في التقسيم الذي حدثنا عند القبرصي فيا عدا اعتبار واحات البحرية والفرافرة والداخلة والخارجة أسقوفيه منفصلة أطلق عليها طيبة العليا .

وقد أبقى العرب في أول عهدهم بمصر على التقسيم الاداري البيزنطي الذي وجدوه (۱) وإن كانوا أطلقوا اسم و أحفل الارض على الوجه البحري و وأعلى الارض على الرجه القبلي. وأطلقوا اسم و الحوف على أسقوفيتي أوجستامنكا الاولى والثانية كذلك عرفوا الاسقوفية المصرية الاولى والثانية باسم و الريف ». وهنا نلاحظ أن أسقوفية و ليبيا » الرومانية سميت و إقليم الاسكندرية». وقد امتد هذا الاقليم شرقاً ليشمل منطقة رشيد (۱). أما في أعلى الارض فغير العرب اسم و أركاديا » فأصبح و مقدونية » أو وإقليم العاصمة». وأطلقوا على أسقوفية طيبة الصعيد وجعلوا أسوان عاصمة لها. كذلك اعتبرت الواحات كاكانت الحال في العصر البيزنطي وحدة ادارية منفصلة. هذه الاقاليم الرئيسية كانت مقسمة في فجر الاسلام الى نحو ٥٥ كورة كا تخبرنا الوثائق العربية (۱۳). ولكن هذا المدد أخذ يتناقص على مر الزمن حتى استبدلت الكورة كأساس للتنظيم الادارى بوحدة أكبر في النصف الثاني من القرن الحادي عشر كما سنشير فيا الدارى بوحدة أكبر في النصف الثاني من القرن الحادي عشر كما سنشير فيا مد (۱).

Bell. H. The Administration of Egypt under the umayyad (1) khalifs. — Congress of Orientalists. Oxford 1928.

Toussoun, O. La Géographie de بالمرابط اللحنة بكتاب (٢) لا المحلة بكتاب (٢) L'Égypte a ' L'epoque Arabe. I. VIII' Le . Caire 1928'

<sup>(</sup>٣) ١ - المقريزي - الخطط - جزء أول - ص ١١٦ وما بعدها

ب ـ كلمة «كورة» كلمة اغريقية ومعناها دائرة ـ ( عن Hanotaux, P. 233 ) - ـ . راجع كذلك كتاب الانتصار لابن دقماق الجزء الرابع ص ١٣٣ وما بعدها .

ثم أدخل تعديل على أقسام مصر الكبرى في القرن التاسع الميلادي ولكن كل معلوماتنا عن هذا التعديل تقتصر على أسفل الأرض . ففي أوائله صارت أراضي الدلتا ثلاثة أقسام : ١ - الحوف الشرقي ٢ - الحوف الغربي ٣- بطن الريف . وكان الحوف الشرقي هو الحوف القديم مساعدا الأراضي الواقعة شمالي بحر أبي صير . وشمل الحوف الغربي الأراضي الواقعة إلى الغرب من فرع رشيد وكذلك بعض الجهات التي تقع شرقي هسندا الفرع إلى الشمال من صان الحجر . أما بقية الأراضي الواقعة بين الفرعين والأراضي شمالي بحر ابي صير فسمت « بطن الريف » .

ثم حدث في أواخر هذا القرن أن قسم « بطن الريف » إلى قسمين : القسم الشرقي ويضم تسع كور واحتفظ باسم « بطن الريف » والقسم الغربي ريضم إحدى عشرة كورة وعرف باسم « الجزيرة » وبما ينبغي تسجيله هنا أنه منذ دخول العرب مصر حتى أواخر القرن الحادي عشر اقتصر التغيير على الاقسام الكبيرة . أما الكور فظلت في مجموعها كما هي في أنحاء مصر طوال تلك الفترة ولكن ما أن قارب القرن الحادي عشر على الإنتهاء حتى كان التقسيم الإداري المصر قد أصابه تغيير أساسي . فقد ألغي نظام « الكور » أو الاقسام الصغيرة التي عرفتها مصر مدة طويلة و كذلك ألغيت الاقاليم الاربعة الكبيرة التي عرفت منذ أيام الدولة البيزنطية وحل محلها نظام « الاعمال » وهي أقسام ضم الواحد منها أكثر من كورة .

ولم يبلغنا من أمر هذا التقسيم الجديد شيء يذكر وكل ما نعرفه هو أب كور الدلتا التي بلغ عددها حينذاك ٤٦ كورة صارت اثنين وعشرين عملا لكل منها عاصمة . وقد ظلت الحال كذلك قرابة قرن من الزمان حتى قام السلطان حسام الدين لاجين بإراكة أرض مصر سنة ١٢٩٠ م فأدخل تعديلا طفيفاً على التقسيم السابق .ثم حدث في أوائل القرن الرابع عشر أن أمر السلطان الناصر

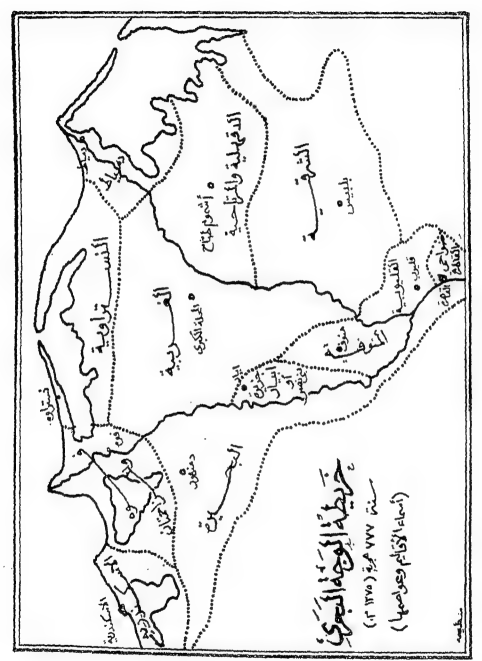
شمه بن قلاوون بإراكة أرض مصر من جديد ، وعلى أساس نتائج هذا الروك أعيد تقسيم مصر إدارياً وأعيد توزيع الارض على رجال الجيش والامراء كا أخبرنا ابن الجيعان في كتاب « التحفة السنية » .

وقد جاء في أخبار الروك أن أسفل الارض قسم إلى ١٢ عسلا أو مديرية (شكل ٤٨) بلغ عدد قراها ١٦٧٣ قرية . وكان عسل الغربية هو أكثر الاعمال قرى ( ٢٧٧ قرية ) وكذلك أوسعها أرضا زراعية ( نحو ٢٦٠ ألف فدان ) . أما أقل الاعمسال قرى ومساحة زراعية فكان عمل النستراوية . فسجل به حينذاك و قرى و ١٦ لاف فدان فقط (١) . وقسم أعلى الأرض إلى تسعة أعمال بلغ عدد قراها ٢٧٩ قرية . هذه الاعمال من الشهال الى الجنوب هي : الجيزية الأطفيحية الغيومية البهنساوية الأشمونين المنفلوطية الاسيوطية الأخيسية والقوصية . كان أوسعها وأكثرها قرى هو عمل البهنساوية (نصف مليون فدان) وأصفرها هو المنفلوطية ( نحو ٣٠ ألف فدان ) . إلى جانب هذه الاعمال التي انقسمت إليها الدلتا والصعيد كان هناك و كور ، الواحات في الصحراء الغربية والطور والقلزم وأيله والفرما والعريش ومربوط ولوبية ومراقية وكلها كما هو واضح أقسام حدية تستقبل بعض الصادر والوارد وتسهم في جمسع المكوس واضح أقسام حدية تستقبل بعض الصادر والوارد وتسهم في جمسع المكوس

وإن دل هذا الغيير الجديد على شيء فعلى نقص عدد السكان بالقياس إلى. ما كانوا عليه قبل القرن الرابع عشر فقد سجل الروك الناصري مثلاً ١٠٠ قرية ومدينة في إقليم الغيوم بينا بلغ ما كارت به في العهد الروماني ١٤١ قرية ومدينة (٢) وكذلك يشير إلى انكهاش الرقعة الزراعية . فقد انتشرت الأرض البائرة في شمال الدلتا والغيوم وقلت العناية بمشاريع الري وطالت أوقسات

lbid',p.8 (Y)

<sup>(</sup>١) عمر طوسون ـ كتاب مالية مصر -- القاهرة ١٩٣١ ص ٢٦٠ وما بعدها .



( 5x JC.)

الشدة. وقد ازداد تدهور الزراعة واستمرنقص السكان بعد القرن الرابع عشر نتيجة لتوالي المجاعات والاوبئة ولعدم استتباب الامن وانتشار الفوضى والفتن وازدياد نفوذ رؤساء القبائل الوافسدة على وادي النيل وتحديهم سلطة الحكومة وتحكمهم في الفلاحين. ثم كان أن فقدت مصر المال الكثير الذي كانت تحصل عليه من تجارة المرور بعدد اكتشاف طريق رأس الرجاء إلى البحار الشرقية فتدهورت أحوالها الاقتصادية وأصبحت فريسة لجيش سلم الاول الزاحف من الشام.

## ٥- في ايام المثانية :

ولم يغير الاتراك العثانيون من التقسيم الإداري الذي أمر به قسلاوون شيئاً وظل معمولاً به حتى أواخر القرن الثامن عشر حين دخلت الحسلة الفرنسية مصر . في ذلك الوقت كانت الاراضي الزراعية قد.انكمشت وتقهقر حدهسا الشمالي نحو الجنوب كما رأينا . أما السكان فلم يزد عددهم على مليونين ونصف مليون نسمة . لذلك عمدت سلطات الاحتلال الفرنسية إلى إلفاء إقليم النستراوية في شمال الدلتا وضم جزئه الغربي إلى إقليم رشيد الذي حل محل إقليم فوه وضم جزئه الغربية . وأدمج الجزء الشمالي الشرقي من إقليم الغربية والمرتاحية إلى إقليم دمياط وضم ثغر الإسكندرية والشمالي البحيرة ودخلت ضواحي القاهرة ضمن إقليم القليوبية (۱)

<sup>(</sup>١) قسم الرجه البحري في سنى الحلة الفرنسية إلى غانية أقالم إدارية هي :

أقليم القليوبية وعاصمته قليوب والشرقية وعساصمته بلبيس والمنصورة وعاصمته المنصورة وماصمته المنصورة ودمياط وعاصمته دمياط والغربية وعاصمته الحسلة الكبرى والمنوفية وعاصمته منوف ووشيد وعاصمته وعاصمته ومنهور ، أما التقسيم الاداري للصميد أيام الحلة فلا يختلف كثيرا حما هو عليه الآن .

# الفصل الثامن عشر

# عواصم مصر

## الثورة المدنية الأولى:

حدثت الثورة المدنية الأولى في مصر وسومر وربما في السند في وقت واحد ونتيجة لأسباب متشابهة () مدثت في أوائل الألف الرابعة قبل الميلاد بعدأن زادت معرفة الانسان وكثرت تجاربه وتوفرله كثير من أسباب الحضارة المادية . فقد اخترعت الكتابة وسجلت بعض المعارف واستخدم المعدن على نطاق أوسع واستعمل « الدولاب » في صنع الأواني الفخارية والعجلة في النقل واستحدث الحراث واستمين بالحيوانات في حمل الأثقال (٢) . وقد ساعدت هذه الخترعات والمستحدثات من غير شك على زيادة إنتاج الطعام وفي نفس الوقت يسرت نقله من مكان إلى آخر فتهيسات الظروف التي تسمح بتوفير الغذاء لأفراد من المجتمع انقطعوا لأعمال أخرى غير إنتاج الفذاء . بدأت قصة المدينسة حينا كف بعض

Childe, G. Man Makes Himself. London, 1951, p. 168.

Ibid., pp. 195 - 137] (7)

أهل القرية عن السمي لتوفير المطالب الضرورية بعد أن ضمنوا الحصول عليها أو ربما بدأت عندما تجمع نفر من الناس في مكان معين يسهل وصول الغذاء إليه بكميات كافية ويسمح بمباشرة أمور الإدارة والحكم وإقامة الشعائر الدينيكة بطريقة مرضية . ومنذ أن ظهرت المدينة وهي دائماً منار للعلموقوة للدين ومهد للفنون والصناعات وحلقة الصلة بين الثقافات المختلفة .

### المدن الأولى:

وينبغي أن نشير إلى أن هذه المدن الأولى ظهرت في أقطار خصبة تقوم فيها الزراعه ( زراعة الحبوب ) على مياه الأنهار ومايتطلبه ذلك من مشاريع وتنظيم وتضافر الجهود . وكان لذلك أثره على إنتاج الأرض . فقد فاض عن حساجة السكان لأول مرة في تاريخ البشرية بدرجة تضمن لمن لا يقوم بالحرف الأولية أن يجد ما يسد حاجته (۱) . بل لقد قامت التجارة وتبادل الناس المنافع وتحول الاقتصاد بعض الشيء من الاكتفاء الذاتي إلى الاعتاد على بعض منتجات المالم المخارجي . وقد استلزم ذلك وجود سلطة على رأسها أمير أو ملك لتديروتنظم استقرت في محلات متواضعة مثلت طلائع المدن . وعاشت جنباً إلى جنب مع رجال الحكومة طوائف من رجال الدين والصناع والتجسار ونفر من الزراع والرعاة والصيادين أيضاً .

#### منن مصر القديمة ،

وقد سمحت ظروف وادي النيل ومجتمعه بقيام مدنية قبل أن يلوح فجر التاريخ. ففي عصر ما قبل الأسرات استطاع المصريون بالعمل المشترك والنظام

Smailes, A The Geography of Towns. London 1953, chap I. (1)

استخدام مياه الفيضان في الزراعة فأنتجت الأرض من كل الثمرات ما فاض عن الحاجة . فقامت تجارة داخلية اتخذت من نهر النيل وفروعه سبلاً سهلة رخيصة وابتدعت مصر كذلك فظماً للادارة والحكم وتقدمت فيها الفنون التشكيلية وتمكن الدين من قلوب الشعب ولون حياتهم بلون خاص . هذه هي المقومات الأولى للحياة المدنية في مصر . وقد اكتملت هذه الحياة في رأي شيلا G. Childe يوم أن ظهرت مصر التاريخية الموحدة (۱) ، ويوم أن تحول الاقتصاد المصري يوم أن ظهرت من اكتفاء ذاتي ضيق إلى اعتادعلى بعض منتجات البلدان المجاورة كالأخشاب والبخور والأحجار الكريمة النج (۲) . فقد قامت تجارة خارجية أشرنا إليها فيا تقدم .

ظهرت المدن المصرية الأولى كعواصم المقاطعات التي انقسمت إليها مصر الفرعونية . فتحت أيدينا فص من بني حسن يرجع إلى الأسرة الثانية عشرة يذكر و أنه عندما يريد الملك أن ينشىء مدينة يقوم بفصلها عن المدينة القريبة بحدود تقف عليها علامات خاصة من الحجارة تبين نهاية ما يخصها من أرض زراعية وأشجار ورمال وماء » . وتكون المدينة وما يحيط بها من أرض ومسايظهر بها من قرى المقاطعة الجديدة (٢) . وقد سبق أن أشرنا إلى بعض العواصم المحلية الفرهونية إشارات كثيرة ولحنا إلى مصايرها التي انتهت إليها في العصر الروماني ورأينا كيف تغير النعط التوزيعي للعواصم المحلية القديمة وكيف تحول

Childe, G. (1951) p. 195.

Ibid. (T)

Hanotaux, G. Op. cit., pp. 155 - 56.

يبدو أن هذا الحديث ينطبق على المقاطعات التي نشأت في ضوء التاويخ ولم تكن لها
 أصول سابقة كمقاطمتي منف والفيوم .

إلى نمط آخر لعل أهم ما يميزه عدم ثباته لفترات طويلة بسبب ظهور المدن بغير قيود – قيود التقسيم الإداري القديم – وظهور سمات تنبىء بانكماش الحياة المدنية (١) . وهذا في واقع الأمر حدث في العصر البيزنطي وما تلاه من عصور. فقد ظهرت المدن بغير ضابط على أثر تغير التقسيم الاداري كا أسلفنا . وصاحب ذلك أيضاً اضمحلال تدريجي في حياة أغلب العواصم المحلية القديمة .

#### حياة سكان الحواضر القديمة :

ولم تكن حياة سكان الحواضر الفرعونية وغيرها من المدن تختلف كثيراً عن حياة أهل الريف المجاور . كانت الحاضرة بجرد مكان حصين يحوطه سور او خندق دائري تلجأ إليه كل مساء طوائف الزراع والرعاة والصيادين حيث تقضي الليل مع طوائف أخرى مستقرة من أصحاب الحرف اليدوية والتجار وموظفي الحكومة . أما موضعها فهو عند ملتقى الطرق التي يصنعها النيسل وفروعه وقنواته ليسهل اتصالها بالعالم الخارجي . وكانت مبانيها بسيطة متواضعة في معظمها عبني من الطين والقش والأغصان والغاب . وتقف متزاحة على طول أزقة ملتوية وطرقات متربة حول السوق وبقرب معبد الإله وقصر فرعون البضائع وحظائر الماشية ومعامل أصحاب الحرف اليدوية وحوانيت التجار فضلا عن دور المصالح الحكومية المختلفة بأعمدتها الميزة. هذا ولا يمكن لأي زائرأن عن دور المسالح الحكومية المختلفة بأعمدتها الميزة. هذا ولا يمكن لأي زائرأن يخطىء المعبد وقصر الحاكم فها يقفان في جلال ورهبة تتضاءل بالقياس لها بقية الأبنية والمنشآت .

Butzer (1960) Op. cit., pp. 8s - 33 (1)

Moret, A. Op, cit, p. 41 (\*)

وهنا ينبغي أن نشير إلى أن إله الحاضرة كان له السيادة الدينية على المقاطمة ويؤكد ذلك إطلاق اسمه على الحاضرة والمقاطمة معاً. فيكانت عاصمة المقاطمة مثلاً تسمى بيت ( Per ) أو قصر ( Het ) أو مدينة ( Nut ) كذا من الآلهة (۱). وقد يقوى عباد أحد الآلهة فينتشر نفوذهم ونفوذ كهنته في البلاد وربما يظهر منهم الملوك وتتحول مدينتهم أو مدينة أخرى ( يختارونها أو ينشئونها ) إلى عاصمة للبلاد . وقد حدث مثل ذلك قبل أن يبدأ التاريخ فقد تمكنت المدينة المزدوجة « نخب ونخن » من أن يكون لها السيادة وتصبح المدينسة الأولى في ملكة الجنوب وفي نفس الوقت استطاعت بوثو Buto أن تحتل مركز الصدارة وتصبح عاصمة مملكة الشمال (۱) .

# عواصم مصر الفرعونية

#### الحانط الأبيض:

وعندما وحد مينا الوجهين ولبس تاجاً يرمز إلى الشال والجنوب لم يشأ أن يجمل العاصمة طينة Thinis مسقط رأسه لتطرف موقعها نسبياً . فأنشأ الحائط الأبيض ( منف فيا بعد ) في مكان متوسط بين أرض الشال والجنوب لتكون عاصمة مصر الموحدة « ولتحفظ التوازن بين الوجهين » وقد كان موفقاً في ذلك

ال - المناس عدا التقليد في المصر الاغريقي كما سبق أن أشرنا .

Breasted, A. (1935) Op. cit. PP. 33 - 44

ب انقسمت كل من هاتين العاصمتين إلى حيين ، حي مقدس يقوم فيه المعبد رحي ملكي يقوم فيه قسر فرعون .

أعظم التوفيق (١) . وتذكر الوثائق التاريخية أن مينا بنى و الحائط الأبيض » أو و المكان الجيل » بعد أن شيد جسرا ضاربا في النهر إلى الجنوب منها.وقد أدى ذلك إلى تحول مجرى النيل قليلا نحو الشرق فظهرت أرض جديدة على الضفة الغربية هي التي بنى عليها مينا عاصمته تلك . ولكن C.H aswell يرى أن الجسر لم يبن لهذا الغرض وإنما لوقف نحت النهر للثنيسة التي كانت تقوم عليها و الحائط الأبيض » (١) .

بيد أنه لم يكتب وللمكان الجيل، أن تظل عاصمة الصر طوال حكم الأسرتين الأولى والثانية ( نحو ٤٠٠ عام ) فقد ارتدت عاصمة البلاد إلى الداخل – إلى طينة وغيرها من المدن الملكية التي ظهرت في مصر الوسطى . وهكذا ذهب من و الحائط الأبيض، سلطانها الذي كان لها أيام مينا وإن بقي لها من مظاهر الملك تتويج فرعون والاحتفال بأعياد ميلاد و " .

ولا ندري سبب ارتداد العاصمة الى الداخل على وجه اليقين . ولكن يغلب على الظن أنه يرجع الى ظهور العصبية الإقليمية الكريهة من جديد وتجدد الشقاق بين الشيال والجنوب طوال حكم الأسرتين الأولى والثانيية.وقد خرج برستد A . Breasted من دراساته بأن مواقع المدن الملكية التي ظهرت في الأسرة الثانيية كانت تقترب تدريجياً من « المكان الجميل » حتى اختيرت « المكان الجميل » نفسها عاصمة للبلاد من جديد في عهد الأسرة الثالثة ( ٢٩٨٠ ـ ٢٥٠٠ ـ ٢٥٠٠

Breasted p. 37 -1(1)

ب \_ بمنيس ( منف ) هو الاسم الذي أطلقه الاغويق على «الحائط الأبيض» ويقال أنه تحريف الدن - نوفر Men - nofer الاسم الذي أطلق على هرم بيبي الأول . ـ عن Breasted, P, 133

Haswell, C. Cairo - Origin and Development. Bull de la (v) Soc. Sult. de Gèog. vol. xL. 1922. PP. 171 - 72.

<sup>(</sup>٣) كرس البطالمة هذا التقليد فكان الملك منهم يتوج ويتقلد مهام منصبه في ممفيس .

ق.م) وظلت كذلك حتى نهاية الاسرة الثامنة أي قرابة ٥٠٠ عام (١٠ . ويبدو أن انتشار نفوذ الإله رع معبود مدينة أون (Heliopolis) هو الذي جذب مركز الملك نحو الشيال حتى تكون الماصمة الملكية قريبة من العاصمة الدينية وحتى يكون فرعون قريباً من حاميه وناصره رع. وهكذا استبدل ملوك منف راعيهم وحاميهم «حورس» اله طينة برع اله هليوبوليس وقد ازدهرت منف في عهد الدولة القديمة أيما ازدهار وامتدت شمالاً حتى قاربت أن تتصل بمشارف هليوبوليس .

وعلى الرغم من زوال الملك عنها بزوال الدولة القديمة فقد ظلت مدينة عامرة حسينة قرونا كثيرة (٢) حتى بدأ نجمها في الإفول بعد تعرضها لغزوات الاثيوبيين والاشوريين والفرس (٢). وقد قدمنا أنه عندما زار استرابون مصر لاحظ ما حل ببعض أجزائها من خراب ومع ذلك وكانت لا تزال كثيرة السكان تأتي بمد الاسكندرية في الاهمية (٤). ولا شك أيضاً في أن قيام الاسكندرية لتكون عاصمة كان عاملا حاسماً في انحدار منف وهبوطها الى المركز الثاني بين مدائن مصر (٥).

Breasted, A.(1935) PP 597 - 98. (1)

Diodorus of Sicily. The Library of History. Trans, by. -1(7) c. Oldfather, Vol. I, London 1933 P 50.

ب ـ تبين من رصف ديودور الصقلي لمنف ( القرن الأدل ق.م ) أن طول محيطها بلغ نحو ٢٨ كم رحماها من جهة الجنوت جسر ضخم من اللبن وأحاط بها من الجهات الأخري خندق به مساء .

Paole, R, S. The cities of Fgypt. London 1882, P. 19

-i (r)
Herodotus. Op. cit., p 178.

<sup>(</sup>٤) استرابون في مصر ص ١٤.

Poole, R. S. Op. cit, P. 178 & 187.

وقد اختفى سور المدينة واختفى معه معظم مبانيها في العصور الوسطى ويرجع ذلك كما أخبرنا عبد اللطيف البغدادي ( القرن ١٢ م ) الى ان السلاطين وسكان القاهرة كانوا يأخذون أحجار مبانيهم وأعمدتها من أطلال منف . وقد أنكر البغدادي هذا العمل ونادى بضرورة المحافظة على الآثار والهياكل القديمة لانها على حد قوله «سجلات المتاريخ وشواهد تؤكد ما جاء في القرآن وعبر للأحياء وصور تعرض أسلوب الاقدمين في الحياء ودلائيل على غزارة علمهم ودقية تفكيرهم «١١). واذا كانت مدينة الاحياء هذه لم يبقى منها غير حطام تماثيل وبقايا مبان تنششر بين النخيل قرب قرية ميت رهينة فإن جبانة منف أو « مدينية أمواتها » لا زالت باقية على حافة الصحراء الغربية تؤكد قدم تاريخ مصر واستمراره وتشهد بعمق ايمان المصريين بالحياة الثانية . وتمتد الجبانة من الشال الى الجنوب أكثر من ٣٢ كم تضم ٢٠ هرماً بعضها متهدم وبعضها الآخر لا زال باقياً . هذا الى جانب كثير من الهياكل والمابد وكذلك المقابر المنقورة في الصخر . ولمسل أروع آثار مدينة الاموات بل أروع آثار مصر هي أهرامات الجيزة عنوان المجد القديم .

#### طيبة:

أما طيبة (واست) عاصمة الإقليم الرابع وعاصمة مصر بـل والعالم القديم لعدة قرون فكانت في أول أمرها مدينـــة صغيرة تكون مع اقليمها وحدة اقتصادية واجتماعية لها الاهما المحلي ولها أطهاعها وقت ضعف الحكومة المركزية. وقد بدأ نجم المدينة في الصعود في أوائل عهد الاسرة الحادية عشرة (٢١٠٠ تق.م) التي أسلم حكام طيبة بعد أن انتصروا في حرب التوحيد على ملوك أهناسيا أصحاب الامر في الدلتا ومصر الوسطى ، ولما كان اله طيبــة المحلي (مونت)

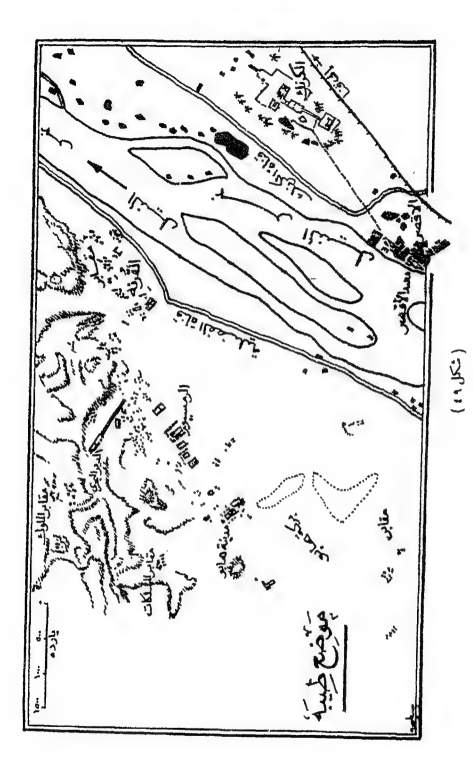
٠ (١) راجع كتاب الإفادة والاعتبار طبعة باريس ١٨١٠ .

إلاها صغيراً مغموراً لا يصلح أن يكون إلاها للدولة فقد استعار ملوكها الإله آمون (أحد آلهة مدينة الأشمونين) ليكون إله دولتهم الجديدة. وهكذا قدر لطيبة أن يكون لها السيادة الدينيةوالدنيويةمعاً. واستمر حكمها أكثرمن ثمانية قرون ظهرت خلالها أسر ملكية تنتمي إلى الدولة الوسطى والحديثة.

ولكن هذه المدة لم تكن متصلة فقد تخللتها فترات قصيرة انتقلت فيها الماصمة إلى الشال ، فيحدثنا التاريخ أنها انتقلت إلى « شدت » (١) ( مدينة الفيوم ) في عهد بعض ملوك الأسرة الثانية عشرة وخاصة أمنم حمت الثالث بسبب زيادة الاهتام بتممير منخفض الفيوم وإقامة بعض مشاريع الري الكبرى به ، ثم انتقلت بعض الوقت إلى «أخيتاتون (٢) » ( تل العمارنة ) بدعد أن تحدى أخناتون كهنة آمون في طيبة وأعلن دين التوحيد الجديد . ثم انتقلت مرة ثالثة

<sup>(</sup>١) « شدت » اسم فرعوني قديم ممناه « المنقذة » أو « المنتزعة » نسبة إلى أن مرضعها W·Petrie عن المنخفض عن المنخفض عن A History of Egypt, Vol, I, 1894 p · 192

<sup>(</sup>٢) احتلت « أخيتاتون » رقعة واسعة على الضفة الشرقية للنيل بلغ طولها من الشمال إلى الجنوب أحد عشر كيلومتراً ونحو كيار ونصف من الشرق إلى الغرب وقد أقام اخناتون عدداً من اللوحات الحجرية حدد بها حدود المدينة والأراضي التابعة لها على جانبي النيل لايزال بعضها قائماً حتى الآن ( 210 , p , 210 ) ويما يسترعي الانتباه أن هذه المدينة الكبيرة بعضها قائماً حتى الآن ( 210 , p , 210 ) ويما يسترعي الانتباه أن هذه المدينة الكبيرة المحدائق وكثرة الاشجار على جانبي الطرق وكان يتوسط هدنه العاصمة الجديدة معبد أنون الذي اتصل بالقصر الملكي . وهنالك إلى الشمال والجنوب من القصر الكبير انتشرت قصور الأشراف ومنازل الاتباع بغير نظام ، إلى الشمال والجنوب من القصر الكبير انتشرت قصور الأشراف ومنازل الاتباع بغير نظام عنير أنه لم يخصص أهل أخيتاتون جبانة لهم على الشاطيء الفرب في اللغة المصوية استعمات الذي الجبانة . كانت مقابر أخيتاتون منقورة في التلال الصخرية التني تحد المدينة من ناحية الشرق ، ولا بد أن هذه الظاهرة ترجع كا يقول الدكتور عبد المنعم أبو بحر إلى أن ديانة «أتون » جعلت الشرق أهمية تفوق الغرب إذ هو المكان المقدس الذي يشرق منه الإله . وقد انتهت اخيتاتون كماصمة بانتهاء حكم أخناتون .



إلى ثانيس (١) في شمال شرقي الدلتا عندما زاد اهتمام الدولة بالأحوال السياسية في جنوب غربي آسيا وبمد أن توثقت العلاقات التجارية مع شعوبه .

وعلى الرغم من تطرف موقع طيبة وبعدها عن الوسط فقد اختيرت عاصمة للبلاد ربما لرغبة حكام طيبة في أن يضمنوا ولاء أهل جنوب الوادي الذين آزروهم في حرب التوحيد وأعانوهم على طرد الهكسوس من البلاد . وربما أيضاً لرد بمض جميل أهل طيبة عليهم . ومهما يكن من شيء فلا يخلو موقع طيبة منقيمة وجمال . فقد قامت المدينة الحقيقية (مدينة الأحياء ). في سهل زراعي فسيح يبلغ عرضه نحو ١٣ كم يشتهر بتربة عظيمة الخصوبة وأنتاج متنوع وفير والحق أن ظروف الطبيعة تعاونت لإكساب الموقع أهمية خاصة . فالمدينة إلى جانب انتفاعها بالنيل كطريق للاتصال بين الشمال والجنوب تقع على ثنية من ثنياته الكبيرة تقربها من البحر الأحمر . ومن ناحية أخرى تقوم الوديان العرضية التي تخترق الصحراء الشرقية كدروب سهلة الاختراق تربط بينها وبين ساحل البحر ويتسع النيل أمام طيبة لوجود بعض الجزر (شكل ٤٩) وإذا ما عبرناه تطالعنا حافة المضبة الغربية شامخة ( تصل في بعض الأماكن إلى ٢٠٠ متر فوق سطح البحر ) تقف غير بعيد من النهر مما يزيد « مدينة الأموات ؟ في بطون الوديان جلالا ورهبة , في هذه البقعة من جنوب الوادي نشأت طيبة ونمت لتصبح جلالا ورهبة , في هذه البقعة من جنوب الوادي نشأت طيبة ونمت لتصبح حمدينة الأبدية » و « مدينة المدن ، كما أحب أهلها أن يسموها .

<sup>(1)</sup> كانت تانيس مديئة متواضعة أيام الأسرة السادسة ولكنها ازدهرت في عصر الأسرة الثانية عشرة التي حكمت من طيبة , وقد امتاز موقعها بقيمته الدفاعية والتجارية ممساً . فقد كانت تقع على الحدود الشمالية الشرقية حيث تلتقى الطرق البرية والنهرية وكانت في نفس الوقت تستقبل السفن القادمة من بلدان شرقي البحر المتوسط . وقد أصابها بعض الاضمحلال في عبسه الفوضى و الاضطراب الذي بسدا بحكم المحسوس . لكنها بقيت على الرغم من ذلك نافذة مصر على المسالم الخارجي . ثم مهدت الظروف الاختيارها عاصمة المصر في بعض أيام الأسرة التاسعة عشرة ثم خلال حكم الأسرة الحادية والعشرين - عن . R.S.Poole , Op . عن . 70 - 75

بيد أن طيبة لم تزدهر وتصبح ( مدينة المدن ) إلا بعد قيام الأسرة الثانية عشرة ( ١٥٠٠ ق.م ) فقد تحولت من عاصمة وطنية إلى عاصمة امبراطورية يأتيها رزقها رغداً من كل مكان ، تفيض خزانتها بالذهب وأسباب الترف الأخرى وتنتهي إليها المغانم والتجارات براً وبحراً وتخرج منها الحملات وتفص بالرقيق ويساق إليها الأسرى تتبعهم حيواناتهم من ماشية وماعز وأغنام . منذ أكثرمن ويساق إليها الأسرى تتبعهم حيواناتهم من ماشية وماعز وأغنام . منذ أكثرمن السب عصر الامبراطورية . المال في الخزائن وفيروغني الفراعنة عريض والأيدي العاملة من الرقيق والأسرى والمصريين كثيرة رهن الاشارة وحب آمون متغلفل في القلوب .

لذلك لم يكن غريباً أن تتسع رقعة المدينة وتزدحم بسكانها ويتبارى الملوك في تمجيد آمون وتعظيمه باقامه المعابد والمسلات والأقواس والاحتفالات الدينية. وعلى قدر ما انشغل الملك وكبار القوم بالحياة الدنيا فقد اهتموا بالحياة الأخرى. فأقاموا المعابد الجنائزية وأعدوا المقسابر المنحوتة في الصخر وزينوها بالنقوش والصور وزودوها بكل ما ينفع الميت في حياته الثانية . وهكذا ظلت طيبة خلال عصر الامبراطورية (نحو ٢٥٠ سنة) زاهرة قوية وعاش ملوكها وسادتها حياة الأبهة والرقاهية لا تفنى أجسادهم بانتهائها وإنما تبقى على الزمن محنطة في مقارها العميقة بالبر الغربي انتظاراً للحياة الثانية .

ومن الواضح أن طيبة انقسمت إلى قسمين: قسم للأحداء في الشرق وقسم للأموات في الغرب فيا وراء النهر. وكان القسم الشرقي يكون في مجموعه مدينة ضخمة لا يبلغ البصر مداها تمتد بين مجموعتي المعابد الضخمة التي أقيمت لعبادة الإله آمون في الأطراف الشهاليه والجنوبية. فيها قام قصر فرعون تحيط من حوله دواوين الحكومة وقصور الأمراء والنبلاء ورجال الحاشية ومعسكرات الجند ومساكن الكهنة والموظفين من كل فئة. وتزاحمت بالقرب من تلك القصور والمساكن الحوانيت الصغيرة ومعامل أصحاب الحرف اليدوية وعلى مشارف

المدينة قامت أكواخ يسكنها بعض الفلاحين والرعاة (١١. كان مجتمعها خليطاً عجيباً من الأحرار والأرقاء من الزنوج وغير الزنوج من الافريقيين والأسيويين من السادة المترفين والعمال الكادحين. ولم تكن الحرف أقل تنوعاً. فإلى جانب وجال الحاشية وموظفي الحكومة كان رجال الدين والعمال على اختلاف مهاراتهم وصنائعهم والتجار ورجال الجيش والشرطة والفلاحون. وإذا أخذنا في اعتبارنا مبلغ غنى المدينة واتساع رقعتها فيمكن القول أن سكانها بغوا مثات الألوف ٢١).

ولم تكن د مدينة الأموات ، كلها للأموات ، فقرب النهر وعلى الأرض السوداء أنشئت كثير من القصور الملكية ومسايتبعها من حدائق وحظائر وغازن و كذلك بنيت كثير من الدور لموظفي الملك وخدمه ومهندسي المقابر وعمالها وصناع التوابيت والمشتغلين بتحنيط الجثث . وإلى الغرب من هسنده الضاحية كانت مقابر الملوك والملكات تختفي في جوف الارض في بعض وديان الصحراء الغربية . والمقابر الملكية دهاليز وأبهاء عظيمة يصل عمق بعضها إلى أكثر من ١٠٠٠ متر تحت سطح الارض وتغطي جدرانها وسقوفها روائع الصور والاشكال وكثير من النصوص الجنائزية . وقام إلى جانب هذه المقابر صف طويل من المعابد الجنائزية امتد بصفة عامة من الشهال إلى الجنوب . أما مقابر النبلاء ورجال الحاشية وكبار موظفي الدولة فتوجد بالآ لاف منقورة في أعلى حافة الهضبة الليبية حيث يشتد الانحدار . وإذا تركنا أنفسنا للخيال برهة فإن حدينة الاموات ، هسنده كانت في أغلب الاحيان مليثة بالنشاط والحركة تختلط فيها الاصوات التي تصدر عن معاول الحفر، وآلات النقب بأدعية كهنة الوتى وصلواتهم وعويل المشيمين وصراخهم .

Moret, A. op, cit., p, 293 (1)

Ibid (r)

ولكن ما أن انهارت الامبراطورية (في عصر الاسرة العشرين ) حق بدأت حياة طيبة تنكمش وتفقد بعض مظاهر مجدها وعظمتها ثم أخذ شأنها يقل بعدانتقال العاصمة إلى الدلتا سإلى تانيس وسايس . وبالرغم من ذلك فكان ذكرها لا يزال على الألسنة . فهو ميروس (القرن التاسع ق.م) يصفها في الالياذة بأنها والمدينة ذات المائمة باب ، التي ينطلق من كل باب منها مائتا محارب بخيلهم ومركباتهم (۱) ، .

ولكن لم تلبث قليلاً حتى أصابتها ضربات قاتلة على أيدي آشور مانيبال وقميز .. فقند عاشت جيوشها في مصر فساداً وانتقمت لنفسها من طيبة أشد انتقام وتركتها وقد تغير وجهها وضاع بجدها . ولم تغلح محاولات بعض من جاء بعد ذلك من الفراعنة في إعادة تعمير ما تهدم من مبانيها، واستقبلت طيبة العصر الإغريقي وقد فقدت كثيراً من عظمتها السابقة ثمقضي على ما تبقى منها بعد إخماد الثورتين اللتين نشبتاً فيها ضد الحكم البطلمي . هذا ما صارت عليه طيبة بعد قيام دولة البطالة — بلدة قليلة الشأن تفوقها أهمية في جنوب مصر مدينة حديثة هي بطوليابوس Ptolemaios (مكان المنشية الحالية — معافظة سوهاج إبناها البطالة لتنافسها ولتحتل مركزها الهام القديم في الاقليم وربما أيضاً لتكون دار إقامة لحشير من الطيبيين بمن دمرت مساكنهم . ولم ينته العصر البطلمي حتى كانت « مدينة المدن » قد انهد قلبها وتحول إلى أرض زراعية . وتجمعها بقي من سكانها حول المعابد والاطلال التي امتدت على طول نراعية . وتجمعها بقي من سكانها حول المعابد والاطلال التي امتدت على طول مسافة بلفت ه اكب متراً . وفي هذا كتب استرابون عقب زوال حكم البطالة يقول: «والمدينة الآن مجموعة من القرى جزء منها في صحراء المرب حيث كانت المدينة فيا مضى ٤ والجزء الآخر على الضفة المقابلة من النهر ٢٠ ) .

<sup>(</sup>١) استرابون في مصر ص ١١٣ .

<sup>(</sup>٢) نفس الرجع ص١١٣.

واليوم تقوم بلاتا الكرنك والاقصر في موضع المدينة الحقيقية يربطها بالماضي أطلال معبديها العظيمين . وفي البر الغربي يخيم صمت رهيب على ما بقي من مدينة الاموات وهو شيء كثير (شكل ٤٤) . فالمقابر لا زالت في أغلبها على حالتها الاولى إذا أغفلنا ما نهب منها . وكثير من المعابد لا زال يحتفظ بمعظم أجزائه كمبد سيتي الاول بالقرنة ومعبد حتشبسوت بالدير البحري ومعبد رمسيس الثاني (الرمسيوم) ومعبد رمسيس الثالث بمدينة هابورا وبعد فهذه هي نهاية طيبة العاصمة القاهرة المجيدة وهذه آثارها على ضفتي النهر تحكي بعضا من قصة المصري والدين وتشهد بعظمة مصر وشعبها .

#### عواصم الدلتا :

قبل أن ينتهي عصر الامبراطورية كانت الدلتا قد أخذت تجذب فرعون وحاشيته للإقامة على حدودها الشهالية الشرقية بعض الوقت ثم لم يمض وقت طويل حق استقر الملك في عاصمته الجديدة بي رامسيس Pe-Ramses طويل حق استقر الملك في عاصمته الجديدة بي رامسيس ١٩٠٩ ق.م) . ولا شك أن ظهور عاصمة وطنية في الدلتا لاول مرة منذ بدء التاريخ المصري كاندليلا على نجاح أهل الدلتا في انتزاع السيادة من أهل الصعيد (٢٠). وقد لعبت الظروف السياسية والدوافع الاسرية فيا بعد دورها على الابقاء على عاصمة البلادفي الدلتا فظهرت بوباسطة (في عصر الاسرة الثالثة والعشرين) في شرقها وقامت سايس فظهرت بوباسطة (في عصر الاسرة الشالثة والعشرين) في شرقها وقامت سايس مركز اللحكم الفارسي في أواخر عهد الاسرات المصرية إلى أن دخل الاسكندر غازياً وأمر ببناء الاسكندرية (سنة ٣٣١ ق.م) لتكون عاصمة مصر الهملئة .

Moret, A. op. cit., p. 296 (1)
Ibid, 345 (7)

# عاصمة مصر الاغريقية الرومانية

#### الاسكندرية:

لم تكن الاسكندرية أول مدينة إغريقية أنشئت في مصر فقد ظهرت قبلها بعدة قرون مدينة نقراطيس على الفرع الكانوبي بعيداً عن البحر . وكانت لها تجارة واسعة وعاشت حياتها المستقلة في قلب مصر (١) . وقد فقدت نقراطيس أهميتها التجارية بعد بناء الاسكندرية التي فاقتها في أهمية موقعها الجغرافي ولمكن يبدو أن بلوزيوم ( التي قامت قرب مصب الفرع البلوزي ) لم تتأثر كثيراً بقيام الاسكندرية فقد ظل هذا الميناء القديم منفذ مصر من جهة الشرق حتى القرن الثالث الميلادي على الرغم من وقوعه على بعد أربعة كيلومترات من البحر كايقول استرابون (١) . أرد الاسكندر أن تكون منشأته الجديدة ميناء تجاريا نخلف صور في عالم التجارة وأن تكون مركزاً من مراكز الثقافة الاغريقية وأن تصبح الدينة الأولى في مصر . وقد كان له ما أراد فلم تنقض ١٥٠ سنة على قيام الاسكندرية حتى صارت أكبر مدينة في مصربل أكبرمدينة اغريقية في العالم تلتقي عندها تجارة الشرق والغرب وتنبعث من جامعتها إشعاعات الثقافة الاغريقية . ليس هذا فحسب بل صارت مركزاً صناعياً هاماً .

ويعتقد بعض المؤرخين أن الاسكندر اختار موضع الاسكندرية دونسابق تدبير والدليل على ذلك ما ترويه الوثائق التاريخيه من عدم توافر كمية من الجير تكفي لتحديد مواقع أسوار المدينة واستخدام الدقيق المخصص للجند لاتهام

<sup>(</sup>١) نصحي ــ تاريخ مصر في عصر البطالة جزء ٢ ص ٢٧١ ــ ٢٧٧

<sup>(</sup>۲) استرابون في مصر ص ۲۸

التخطيط (١١) . وهُناك من يعترض على هدا القول ويرى أن الاسكندر كان قد قرأ عن هذا الموضع في الأوديسة قبل مجيئه إلى مصر (٢) . فقد جاء فيها أرب المرفأ الوحيد المحمي على ساحل مصر الشمالي يقع خلف جزيرة فارس ولا يبعدعن مصب أقرب فرع من فروع النيل ( الفرع الكانوبي ) بأكثر من سفر يوم واحد في البحر (٣) . ولا شك أن الملاحين الاغريق والتجار كانوا على علم بهدأ الموضع وكانوا يحتمون بالمرفأ وقت العواصف ويصعدون في النهر متى هدأت الربح إلى نقراطيس سوق مصر التجارية قبل الاسكندرية . وكيفاكان الأمر فيتبين عام يوديه استرابون أنه كانت تقوم في المكان الذي انشئت عليه الاسكندرية قريسة راقودة Rhakotis وأنهاكانت معسكر الحامية التي تحرس البسلاد من هجوم الأجانب ( وخاصة الاغريق ) من قبل البحرولا تهتم باستيراد شيء من الخارج،

ويبدو أن كاليستينيس Callisthenes (القرن الرابع ق.م) كان أدق من استرابون في ذلك ، فقد ذكر في وقصة الاسكندر ، أن البقعة التي قامت عليها الاسكندرية كانت تضم ست عشرة قرية مصرية أكبرها راقودة . أما جزيرة فارودن Pharos التي وصلت بالساحل في أوائل العصر البطامي فسلم تكن على الأرجع أكثر من ملجأ لبعض صيادي السمك وقست غزوة الاسكندر . وقد كشفت أبحاث جوندية G. Jondet التي أجراها تحت المياه القريبة من حي الأنفوشي ورأس التين أن الجزيرة كان لها شأن كبير قبل العصر الاغريقي . فقد عثر على بقايا أرصفة ومنشآت بحرية ضخمة يرجح أن تكون أطلال ميناه بناه رمسيس الثاني ليقي مصر من و سكان البحار (13) و في رأي آخر قد تكون

(۱) نصحی ص ۲۷۸

Poole, R. S. op. cit, p., 178.

lbid. p. 179

Jondet, G Les Ports submerges de L'ancienne ile de (t) Pharos. Mem. lnst. Eg. Vol. IX. Le Caire 1916

بقايا ميناء أقامه أهل كريت في الألف الثانية قبل الميلاد عندما امتد سلطانهم إلى هذه القطعة من أرض مصر .

وتدين الاسكندرية بشيء كثير من أهميتها إلى موضعها وموقعها معا . فهي تقع على شريط ضيق بموج السطح يمكن الدفاع عنه (۱) . يحده البحر المتوسط في الشمال وبحيرة مربوط في الجنوب وقد سمح ذلك بظهور مرفأين للمدينة :مرف بحري وآخر بحيري . وقد انقسم المرفأ البحري إلى قسمين قسم شرقي وآخر غربي (بعد ربط جزيرة فاروس بالساحل). ومها يكن من أمر فقد كان المرفأ البحري ولا زال في مأمن من رواسبالنيل التي يجرفها التيار البحري بعيد أجهة الشرق. وفي نفس الوقت تقوم السلسلة الفارقة على طول المشار فالشمالية (امتداد السلسلة الساحلية في إقليم مربوط ) بحجز ما يكون قد ارتد من هذه الرواسب جهة الغرب (۲) . وفي الجنوب كان المرف أالبحيري ترسو فيه السفن النيلية القادمة من داخل البلاد وتربطه بالبحر قناة ملاحية صغيرة (۱) . وكانت موقع متوسط بالنسبة لبلاد اليونان وآسيا الصغري وسوريا أي في مركز متوسط بالنسبة للعالم الإغريقي .

ولعل أشهر من كتب عن الاسكندرية القديمة وأشار إلى صفات موضعها وأشاد بطيب هوائها هواسترابون . يقول ﴿ وفاروس جزيرة قريبة جـــداً من الساحل وتكون باتصالها به مرفأ ذا مدخلين ولك أن بالشاطىء خليجا يمتدمنه في البحر رأسان تقع بينهما الجزيرة التي تسد الخليج لأنها تمتد مستعرضة بحذاء

Ball, J. Egypt in the Classical Geog. Cairo 1952 p. 50 (1)

<sup>(</sup>٢) محمد صبحي عبد الحكيم .. الاسكندرية ١٩٥٨ ص ١٩

<sup>(</sup>٣) استرابون في مصر ص ٦٣

الشاطيء ... والمكان عقوف بمياه بحرين إذ من الشال تحف به مياه البحرالذي يسمى البحر المصري ومن الجنوب بحيرة مارية (مريوط) ... وطيب هوائها جدير بالملاحظة وهذا أيضاً ناتج عن اكتناف الماء لها وملاءمة موسم فيضات المندل .. » (۱)

ويتبين من وصف استرابون أيضا أنرقمة المدينة الاغريقية كانت على شكل مستطيل أو على هيئة عباءة الحرب المقدونية (٢). بلغ طولها نحو ه وه كلم وعرضها ه و المطالعة عباءة الحرب المقدونية (١٠). بلغ طولها نحو ه وه كلم وعرضها ه و الموار منيعة ذات أبواب لم يغقها في مناعتها إلا أسوار سير اقوزة وأثينا. ونظراً لضيق رقمة المدينة فقد ربطت جزيرة فاروس بالساحل بواسطة جسر عرف باسم الهيبتاستاديوم (٢) Heptastadium وكان لا يزيد عرضه عند إنشائه على ٣٠ متراً بينا بلغ طوله نحو ١٣٠٠ متر وقد اتسع عرض الجسر بعد تهدمه وتراكم الرواسب البحرية ونحلفات المدينة من حوله. وتقوم عليه الآن من الأحياء الحديثة المنشية والجمرك. ومن الواضح أنه بعد اتهام بناء هذا الجسر أصبح للاسكندرية مرفان: مرفأ شرقي سمي و الميناء الكبير Portus المودة السالمة والمعالية والمهولة انتقال السفن من مرفأ إلى آخر ولمنع تراكم الرواسب شق ممران مائيان ولسهولة انتقال السفن من مرفأ إلى آخر ولمنع تراكم الرواسب شق ممران مائيان الحمول اليها في القوارب قبل بناء الجسر فلما تم بناؤه أصبح في الإمكان تزويدها المحمول اليها في القوارب قبل بناء الجسر فلما تم بناؤه أصبح في الإمكان تزويدها

<sup>(</sup>١) استرابون في مصر ص ٥٥ ـ ٥٨

<sup>(</sup>٢) الرجم السابق ص ٩ ه

 <sup>(</sup>٣) هذا الاسم ممناه ٧ ستديا والاستديرم مقياس إغريقي طوله نحو ه ١٨٠ متراً وقد أصبح
 عرض الجسر الآن أكثر من كيار متر واحد .

<sup>(</sup>٤) استرابون في مصر ص ٦٥

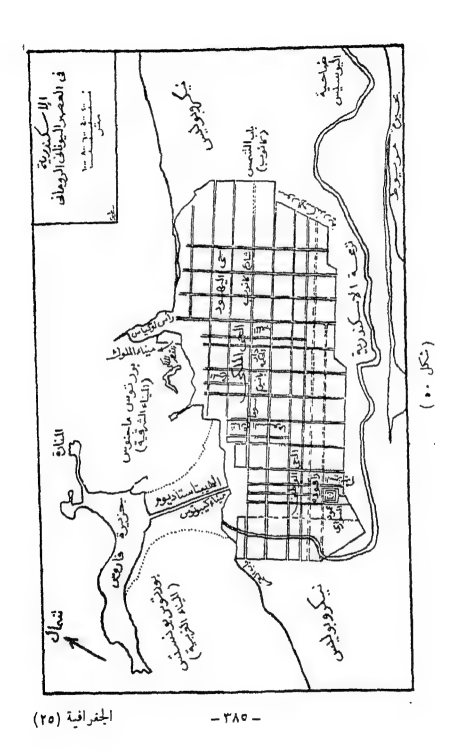
بماء النيل (١) عن طريق قنوات عالية تجري فوقه وتأخذ من ترعة الاسكندرية القديمة . ولكن يبدو أن الماء الجاري انقطع عن فاروس بعـــد أن هجرها كثير من السكان في أو اخر العصر البطلمي (٢) .

وقد اتبع المهندس دينوقراطيس Denocrates الذي وكل اليه أمر بناء المدينة خطة الزوايا القائمة Grid Plan وهي خطة تلائسم موضع الاسكندرية الضيق كل الملاءمة، تمتد فيها شوارع مرصوفة واسعة من الشمال إلى الجنوبومن الشرق إلى الغرب في خطوط مستقيمة متقاطعة . وكان أهم شوارع الاسكندرية الإغريقية شارعين : شارع كانوب وشارع السوما (شكل ٥٠) وبمقارنتها بالشوارع الآخرى نجد أنها أوسع الشوارع فقد بلغ عرض كل منها نحو ٣٠مترا وتميزا أيضاً بدهاليز أعمدة على الجوانب تظل المارين نهاراً وتضاء بالمصابيح ليلا. وقد اخترق شارع كانوب المدينة من شمالها الشرقي عند باب الشمس إلى الجنوب الغربي منتهياً عند باب القمر . أما شارع السوما فكانت بدايته في الجنوبالشرقي قرب بعميرة مربوط ونهايته في الشمال الغربي شرقي الجسر الذي ربط الشاطىء يجزيرة فاروس . وعند تقاطع الشارعين يظهر ميدان كبير Mason Pedium يتركز فيه النشاط التجاري للمدينة .أما المباني فكانت من الحجر الجيري المقطوع من ما يجدر ذكره أن قوانين المدينة كانت تقضي بأن يترك بينكل من الرخام والجرانيت بأن يترك بينكل

<sup>(</sup>١) ا ـ لفس المرجع السابقص ٧٥ ـب تمتبر جزيرة فاروسمن الناحية الجيولوجيةامتداداً لسلسلة من السلاسل الجيرية المتصلبة في مربوط ٥ وقد غرق مـــا بينهما تحت سطح الماء بفمـــل حركات القشرة ٠

Jondet, op. cit. pp. 75 - 79 (۲)

Everyman's Atlas of Ancient And Classical Geography. (+)
p. 8



بيت وآخر مسافة قدم واحد على الأقل إلا إذا تم الاتفاق بين الجارين على بناء جدار مشترك بينها (١) .

وعن طريق ترعة الإسكندرية القديمة أو ما عرف بترعبة «شديا ، وصل الماء العذب لشرب المدينة (شكل ٥٠). كانت هذه الترعة تأخذ من الفرع الكانوبي قرب بلدة النشو البحري (شديا قديماً ) ثم تجري في اتجاه المجرى الحالي لترعة المحمودية مسافة ٢٧ كيلو متراً قبل أن تصب في المرفسة الصناعي الذي عرف باسم كيبوتوس Kibntos (أي الصندوق ) (٢) . ويرى بعض المؤرخين أن شعبة من هسده القناة اخترقت شرقي المدينة لتصب في المرفأ الكبير (٣) . وتفرعت شمية ثالثة نحو الجنوب لتربط بجيرة مربوط بهذا المرفأ الصناعي.وما أن تصل مياه الترعة إلى الاسكندرية حتى يحول بعضها إلى أربعة قنوات أرضية تنتهى كل واحدة منها في خزانِ كبير. ومن هذه الخزانات الرئيسية ترفع الميـــاه ﴿ بسواق تصب بدورها في مساق صغيرة توزع الماء إلى مئات من العمهاريج مقامة تحت المنازل. وقد كشفت حفائر محمود الفلكي في سنة ١٨٧٢ عن بعض صهاريج من ثلاثة طوابق ، العلوى منها محمول على أعمدة ضخمية من الجرانيت او الرخام (٤) . على أن هذه الصهاريج جميعاً لم تكن تأخذ كل ما بها من القنوات الماطنية فيعض المساء كان يجلب السها بالقرب من الخزانات الرئيسية وبعضه الآخر كان يمثل ما تسرب من ماء المطر . ولم يكن لفقراء المدينة نصيب في ماء الصهاريج وكان علمهم أن يقصدوا الترعية مباشرة لجلب حاجتهم من الماء .

 $(\tau)$ 

<sup>(</sup>١) ابراهيم ثعبحي (١٩٦٠) ص ٨٦.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق ص ٢٩٤

Everyman's Atlas op. cit., p. 88

<sup>(</sup>٤) محمد صحبي عبدالحكيم ص ١١٠

وكان المرفأ الشرقي يمثل مسطحاً مائياً شبه مقفل تدخله السفن عن طريق فتحة بين رأس لوكياس والطرف الشرقي لجزيرة فاروس. وقد ظل المرفأالشرقي أهم المرفأين طوال المصر البطلمي وجزء من المصر الروماني ثم انتلقت أهميته إلى المرفأ الغربي عندما اتسع مدخله بسبب التآكل التدريجي في رأس لوكياس (السلسلة الحالية) (۱۱). وكان يطل على المرفأ قصور ومنشآت أقيم بعضها على رأس لوكياس وكان عريضاً (نحو كيلومتر) ضارباً في البحر والباقي كان يصل في امتداده جهة الغرب حتى جسر الهبتستاديوم، ومن المباني والمنشآت الهامة في امتداده جهة الغرب حتى جسر الهبتستاديوم، ومن المباني والمنشآت الهامة في البحر ثم الأرصفة والمسرح ومعبد بوسيدون الذي أقيم على نتوء ممتد في البحر ثم الأرصفة والمستودعات، ويغلب على الظن أن الأرصفة والمخازب والمستودعات كانت قسماً خاصاً تفصله أسوار عن المدينة لا تفرض على البضائع والمستودعات كانت قسماً خاصاً تفصله أسوار عن المدينة لا تفرض على البضائع الواردة إليه مكوس وإنما تجبى المكوس المقررة عليها إذا ما نقلها التجار إلى المدينة .

وقدتميز هذا المرفأ أيضا بتلك المنارة الرائعة التي أنشأها المهندس سوستراتوس على صخرة قرب الطرف الشرقي لجزيرة فاروس. وظلت المنارة تثيرا عجساب العالم القديم وتهدي الملاحين عدة قرون حتى سقط مصباحها بعد فترة من دخول العرب مصر ثم انهارت تمامساً في القرن الرابع عشر م على أثر زلزال عنيف . وقبل أن نفادر المرفسا الشرقي الكبير ينبغي آن نشير إلى أنه كان يوجد في مواجهة محطسة الرمل الحاليسة جزيرة صغيرة عرفت باسم انتيرودوس مواجهة عليا قصر ملكي له ميناء خاص عرف بميناء الملوك لأنسه كان خاصاً بأفراد العائلة الملكية . وقد اختفت الجزيرة تحت الماء نتيجة لارتفاع

<sup>(</sup>١) كان يمتد من رأس لوكياس الذي يحد المرفأ الكبير من جهة الشرق لسان يحميه من التيارات والرياح الشمالية ولا يفصله عن الصخرة التي كانت تقوم عليها منارة الاسكندرية إلا مدخل ضيق .

مستوى سطح البحر في العصور اللاحقة .

وكان المرفأ الغربي او «مرفأ العودة السالمة» يقع قبالة الحي الوطني في المدينة (شكل ٥٠) ولم يكن محياً كل الحماية لذلك لم يكن في أهمية المرفأ الشرقي كا قدمنا . كذلك لم تظهر على طوله سوى الارصفة الجرانيتية لاستقبال السفن والمستودعات وصوامع الغلال . في هذا المرفأ انتهت خطوط الملاحة النهرية عهر بحيرة مربوط ومن ثم الى القناة الصغيرة الموصلة الى الحوض الصناعي كسبوتوس .

وقد انقست الاسكندرية الاغريقية الى ثلاثة احياء عاشفي كل منها مجتمع تربط أفراده بعضهم ببعض وحدة العنصر فضلا عن وحدة المصالح. فكات هناك الحي الملكي وبه سكن الأغارقة حكام البلاد وحياليهود ثم الحي الوطني حي المصريين من أهل المدينة ، أما الحي الملكي فكان يشرف على الميناء الشرقي وينتهي جنوباً عند أسوار المدينة (۱) . ويقدر أنه كان يشغلها الآن حيا محرم بك ذلك . ومن الواضح أنه كان يمند على المساحة التي يشغلها الآن حيا محرم بك والأزاريطة ومنطقة محطة الرمل . وكيفها كان الأمر فإن هذا الحي كان اكثر الأحياء روعة وجمالاً ، قامت فيه القصور وحدائق للحيوان والمتحف (دار الحكمة ) ودار القضاء والمكتبة والمسرح والملمب (۱). وقام في وسطه أيضا تل الحكمة ) ودار القضاء والمكتبة والمسرح والملمب (۱). وقام في وسطه أيضا تل صناعي Panium ( يغلب على الظن أنه كوم الدكة ) لا يعرف على وجه اليقين سبب إقامته . وبالقرب من هذا النهد من الأرض كان المعبد الجنائزي الذي دفن فمه الاسكندر ومعابد أخرى للبطالمة المؤلمين .

Everyman's Atlas. op. cit. p. 86

<sup>(</sup>٢) حوت مكتبة الاسكندرية نحو ٤٠٠ ألف كتاب أحرق أغلبها عند حصار يوليوس قيصر للمدينة وقضى على الباقي خلال الاضطرابات الدينية في العصر المسيحى.

وقد شغل حي اليهود الركن الشهالي الشرقي من المدينة (شكل ٥٠) أي كان إلى الشرق من الحي الملكي ويطل على البحر مباشرة . وكانت له أسواره الحناصة وبواباته ليحتمي سكانه وراءهاوقت الاضطرابات المنصرية وماكان أكثرها في الاسكندرية (١١) . وربما امتد هذا الحي القديم على المنطقة التي يشغلها الآن حي الشاطي وحديقة الشلالات .

واحتل الحي الوطني الجزء الجنوبي الغربي من المدينة أي موضع قرية راقودة القديمة ويشغل هذا المكان الآن احياء باب سدرة ومينا البصل وكوم الشقافة . وكان أهم المباني في هذا القطاع من المدينة معبد السرابيوم أشهر معابد الاسكندرية والملعب وصوامع للغلال سبق الإشارة اليها (٢) . وقد بني السيرابيوم في مكان مجاور لعمود السواري ليعبد فيه الإله سرابيس. وديانة سرابيس هي في تعاليمها مزيج من ديانة المصريين واليونانيين وكان الغرض من نشرها هو التأليف بين قلوب المصريين والدخلاء من الاغريق . ولم تكن الاسكندرية التي حاصرها العرب غير هذا الحي الوطني وقد أصابه كثير من الأضرار على يد الجيوش الغازية وبسبب المنازعات والاضطرابات المحلية . وعلى الرغم من ذلك كله فقد بقيت معالمه في الوقت الذي اختفت فيه معالم الحيين الآخرين (٣) .

وكانت توجد خارج المدينة جبانتان إحدامما في الشرق والأخرى في الغرب أما الشرقية منهما فتوجد في المنطقة بين الشاطبي والابراهيمية الحاليبة. وإلى جانبها قامت أيضاً ضاحية اليوسيس Eleusis وقصور ومغانلاترياء الاسكندرية وكانوب تنتشر على جانبي القناة التي كانت تأتي من ناحية الاسكندرية لنصب قرب خليج أبي قير . وأما الجبانة الغربية أو مدينة الأموات فكانت حدائق

Everyman's Atlas .. op . cit. P 86 (1)

Ibid . P. 88 (Y)

Ibid. P. 80 (r)

تنتثر بينها المقابر وأماكن التحنيط وتشغل مساحة تقع بين حيي القبارى والمكس. وتوجد آثار المدينة الاغريقية الآن على عمق أكثر من المتار من مستوى الأرض في بعض المناطق ربحا بسبب الهبوط الذي أصاب الأرض ونتيجة لتراكم خلفات العصور المختلفة (1)

# الاسكندرية أيام الرومان :

وفي سنة ٣٠ ق.م سقطت مصر في يد الرومان وأصبحت ولاية رومانية بعد أن كانت دولة مستقلة . وكان لذلك أثره على مركز الاسكندرية السياسي فقد التضعت مكانتها ومع هذا فقد اطرد نموها وأقيعت فيها كثير من المنشآت الجديدة (كمعبد القيصروم وعمود السواري) وخاصة في النصف الأول من العصر الروماني . بل إن المدينة ظهر لها خارج أسوارها ضاحية عسكرية لسكنى أفراد الجيش الروماني أطلق عليها « مدينة النصر » Nicopolis وكانت تقع بين المصطفى باشا وجليمنوبولو (١٠) و رغم ذلك فالذي نلاحظه أن المظهر العام للمدينة ولا الرومانية لم يختلف كثيراً عنه أيام البطالمة فلا تزال الأسوار تحيط بالمدينة ولا تزال الشوارع تجري في خطوط مستقيمة متقاطعة ، حتى المابد الوثنية بقي بعضها قائها بعد أن تحول إلى كنائس (٣).

وإذا كان من اختلاف فهو في تلك الكنائس المسيحية التي أنشئت في العصر البيزنطي عصر انتشار المسيحية في مصر. وصارت بعد إنشائها من معالم الاسكندرية في العصر المسيحي . ومن أهم هذه الكنائس كنيسة القديس مرقس عند رأس لوكياس وكنيسة القديس أثناثيوس التي بنيت في مكان جامع العطارين الحالي وكنيسة القديس ميخائيل التي ربما قامت قرب محطة الرمل ثم كنيسة يوحنا

Jondet, G. P. 57, 61

<sup>(</sup>١) راجع

<sup>(</sup>٢) فؤاد فرج \_ الاسكندرية ص ٣٦

<sup>(</sup>٣) عزيز سوريال عطية « الاسكندرية في العصر المسيحى » فصـــل من كتاب الاسكندرية الذي أخرجته الغرفة التجارية بمدينة الاسكندرية في سنة ١٩٤٩ ص ٧٨ - ٧٩

المعمدان وقد أقيمت على أنقساض معبد السيرابيوم وكنيسة العذراء مريم وقد بنيت بالقرب من المرفأ الغربي<sup>(۱)</sup>. ومن معالم العصر المسيحي أيضاً ظهور كثير من الأديرة كالحصون بناها الرهبان غربي المدينة في إقليم مربوط وكذلك في وادي النطرون لتكون أماكن العبادة. وقد خرب معظمها ولم يبق منها الآن غير أربعة في وادي النطرون هي: دير البراموس ودير أنبا بشوى ودير السريان ودير أبي مقار (۱). وكان لاقليم مربوط شأن كبير أيام البطالة والرومان. فقد كان عد الاسكندرية بمنتجاته من الفواكم والخور وزيت الزيتون. ونضيف أن الاسكندرية كانت في نظر الاغريق والرومان لا تعتبر جزءاً من مصر وإنما مجاورة لها (۱).

وقبل أن ينتهي العصر الروماني كان التخريب قد أصاب كثيراً من معالم الاسكندرية بسبب الاضطرابات الدينية والعنصرية والثورات الداخلية والغزو الغارسي الذي حدث في سنة ٢٦٩م . كانت المدينية وقت دخول العرب قد فقدت مكتبتها الكبرى ودار الحكمة بهما واختفى معبد السيرابيوم وتهدم القيصروم وذهب بهاء كثير من القصور الملكية . ومع ذلك فقد وجدها العرب عندما فتحوها صلحاً في سنة ٢٤١م مدينة رائعة حصينة متألقة كثيرة القصور والحامات وافرة الثراء مزدحمة بالمكان. ويذكر المؤرخون أن عمرو بن العاص كتب إلى عمر يصف له المدينية يقوله « لقد فتح الله علينا مدينة من صفتها أن بها أربعة آلاف قصر وأربعة آلاف حمام ، وأربعائة ملهى ، واثنى عشر ألف بائع للخضر وأربعين ألفاً من اليهود وأهمل الذمة » (٤) ومع ما في هذا

<sup>(</sup>١) عزيز سوريال عطية ـ الاسكندرية في العصر المسيحي ص ٧٨ ـ ٧٨

<sup>(</sup>٢) نفس المزجع .

<sup>(</sup>٣) إبراهيم نصحي ٣٧٣

<sup>(</sup>٤) راجع بُتلر \_ قَتْح المرب لمصر ترجمة محمد قريد أبو حديد القامرة ١٩٤٦ ص ٢٧٠ ـ ٢٩٣

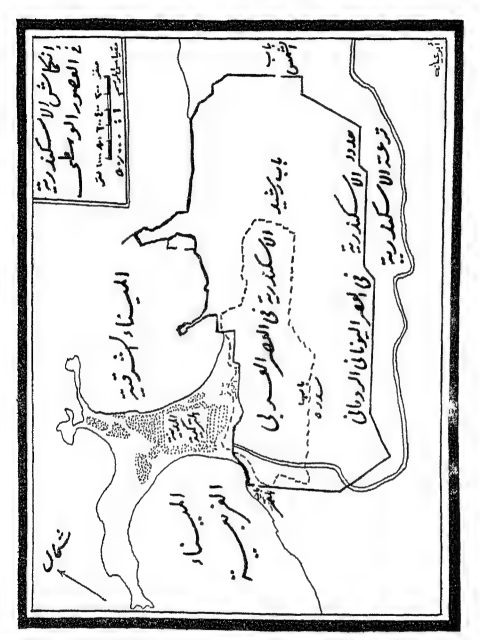
الوصف من مبالغة فهو يشير على أية حسال إلى فتنة العرب بالاسكندرية عند رؤيتهم لها لأول مرة . ولا يهمنا في هذا المقام ونحن ندرس عواصم مصر أن نعرف كل ما طرأ على شكلها ومظهرها بعد أن تركتها الحكومة إلى مقرها القديم عند رأس الدلتا . ويكفي أن نوجز أهم ما طرأ على عمرانها فيا يلي :

## الاسكندرية في العصر العربي :

اذكمشت وقعة المدينة في العصر العربي عما كانت عليه في العصر الاغريقي الروماني (شكل ٥١) فقد أحاط سور المدينة عندما أعيد بناؤه بعد الغزو بالمنطقة الآهلة بالسكان فقط وترك خارجه الجزء الشرقي وكذلك المنطقة الجنوبية من المدينة الرومانية (١٠). وأنشىء للسور الجديد أبواب تقابل الأبواب القديمة سميت بأسماء جديدة . فباب رشيد أو القاهرة حل محل باب الشمس القديم وباب القمر سمى باب القرافة لأنه كان يؤدي إلى جبانة هناك . أما في الجنوب فبني ما عرف تارة بباب سدرة وتارة أخرى بباب البهار أو باب العمود (٢٠) . وفي السور الشمالي كان باب البحر يشرف على الميناء الشرقية . هذا وقد جدد السور في أيام الفاطميين والماليك . وكان من الطبيعي أن يتأثر مظهر المدينة الخارجي بدخول الدين الجديد - دين الإسلام - هذا الأثر توقف على عدد الحامية العربية في المدينة وعلى مدى انتشار الدين الإسلامي بين سكانها ومبلغ اهتام الدولة بها . فأنشئت فيها المساجد والبيوت لسكنى العرب والمدارس والخوانق والربط والزوايا فيها ، فكثير من الدور الحكومية كدار الإمارة ودار الصناعة ودار الطراز وغيرها.

<sup>(</sup>١) جمال الدين الشيال « ـ الاسكندرية ـ طبوغرافية المدينة وتطورها من أقدم العصور إلى الوقت الحاضر » القاهرة ٢ ١٠ ص ٢١٠

<sup>(</sup>٢) سمي باب مدرة لوجود شجرة ضخمة من أشجار السدر تنمو إلى جانب وسمي باب البهار في المصر الأيوبي والمماوكي لأنه كان الباب ااذي يدخل منه بهار الهند القادم بالمراكب أو عل ظهور الجال . وسمي باب العامود لأنه كان يوصل إلى عمود السواري - عن جمال الدين الشيسال المرجع السابق ص ٢١٢



ومن المساجد ما أقيم على أطلال المعابد أو الكنائس القديمة ومنها ما أنشىء في مواضع جديدة وتذكر المراجع العربية التي كتبت عن صدر الإسلام في مصر أنه كان بالمدينة ستة مساجدولكنها لاتحدد أماكنها بدقة وهي: مسجد سليان ومسجد الخضر ومسجد ذي القرنين ومسجد عمرو بن العاص ومسجد موسى ثم مسجد المنارة وقد بني داخل المنارة لتقيم الحامية المرابطة بها الصلاة فيه . ومن مساجد العصر الفاطمي التي ورد ذكرها مسجد العطارين ومسجد الطرطوشي خارج باب البحر ومسجد المؤتن . ومساجد أخرى لا نعلم عن مواقعها ولا أسمائها شيئاً . وبمرور الزمن كثرت المساجد في الاسكندرية فابن جبير الذي زار مصر في أو ائسل العصر الأيوبي يصف الاسكندرية بأنها و من أكثر بلاد الله مساجد » (١) ومصورات العصور الوسطى للمدينة تبين بوضوح كثيراً من مآ ذن المساجد والجوامع ويتميز العصر الملوكي بارتفاع شأن الاسكندرية في عالم التجارة وخاصة بعد هدم دمياط فكانت قبلة التجارة من الشرق والغربوظهر بها ما عرف بالفنادق لسكنى التجار وخزن بضاعتهم .

وفي هذا العصر أيضا زاد الاهتام بتحصين المدينة خوفاً من هجوم الصليبيين وانظمر خليج الاسكندرية عدة مرات ولكن كان يقيض له من السلاطين في كل مرة من يأمر بإعادة تطهيره وحفره فتعم المنفعة وتحمل التجارة على السفن بدل دواب الحمل ويترفر الماء اللازم لشرب المدينة . وقد أصاب شكل المدينة في بعض تفاصيله شيء من التغيير تبدو مظاهره في زوال بعض المنشآت القديمة كنارة الاسكندرية الشهيرة التي تهدمت وقام فوق أطلالها برج قايتباي وتهدم كثير من المبافي القديمة وجسر الهبتاستاديوم على أثر الزلز ال المروع الذي نكبت به في القرن الرابع عشر . وتبدو مظاهره أيضاً فيا جد على المدينة من

<sup>(</sup>١)كانالمرفأ الغربي ( الميناء الغربية ) مخصصاً لسفن المسلمين بينها كانت سفن غيرهم من المسيحيين تفد إلى المرفأ الشرقي ( الميناء الشرقية ) .

منشآت كالمنسار الجديد على رأس السلسلة والمدارس والربط والفنادق ودور الصناعة والطراز والسلاح ثم الأسوار الثلاثة التي أحاطت بها (١)

وقبل أن ينتهي العصر المملوكي بنحو قرن ونصف قرن أصاب الاسكندرية داهية دهياء أثرت على حياتها والعمران فيها . فقد شن عليها بقايا الصليبين بقيادة ملك قبرص هجوما خاطفا مروعاعام ١٣٦٥ م قتل فيه أكثر أهل المدينة وخربت الدور والقصور ونهبت الفنادق والمتاجر . حدث ذلك كله خلال أربعة أيام عصيبة غادرت الحملة بعدها المدينة إلى قبرص قبل أن يصل جند السلطان (١) وكان أثر الغزوة من الشدة والبشاعة بحيث لم يقم للمدينة بعدها قائمة فقد انحط بها الزمن وقل سكانها . وفي هذا يقول المقريزي « فكانت هذه الواقعة من أشنع ما مر بالاسكندرية من الحوادث ومنها اختلت أحوالها وانضع أهلها وقلت أموالهم وزالت نعمهم » .

وسارت المدينة بعد ذلك من سيء إلى أسوأ حتى صارت في غاية الخراب قبيل دخول العثانيين مصر واقتصر العمران على ذلك الشريط الأرضي الذي كان يمتدبين الشاطىء وجزيرة فاروس واتسعت رقعته بمرور الأيام (شكل٥٥) وزاد من تأخرها واضمحلالها تحول التجارة العالمية إلى طريق رأس الرجاء الصالح واهمام العثانيين بمينائي دمياط ورشيد دونها لأنها أقرب منها إلى الشام

<sup>(</sup>١) ا ـ جمال الدين الشيال – الاسكندرية طبوغرافية المدينة وتطورهـــا . . من ٣٢٧ وما بعدها .

ب ــ السيد عبد العزير سالم ــ تاريخ الاسكندرية وحضارتهــــا في العصو الإسلامي ---القاهرة ١٩٩١ ص ٣٠ ـــ ٣٤

Attiya, A, S. The Crusadesin the later Middle Ages. London ( ) 1938 pp. 348 - 77.

وآسيا الصغرى (١) . وعلى الرغم من كل ذلك لم تختف الاسكندرية ولم تزل وإنما عاشت حياتها البسيطة الهادئة على بعض الصيد وشيء من تجارة إلى أن أقبل عليها الزمن مرة أخرى في بداية القرن التاسع عشر ، فنمت وازدهرت كما لم تزدهر من قبل .

ولن يكون الحديث عن جغرافية الاسكندرية التاريخية وافياً دون الإشارة إلى سكانها وأعمالهم غير أن معلوماتنا عن أحوال سكانها خلال التاريخ معلومات متفرقة غير متكاملة لذلك ستكون الإشارة إليهم مقتضبة بالضرورة.

#### سكان الاسكندرية

لعل أهم مسا يمكن أن نستخلصه من معلومات عن سكان الاسكندرية الإغريقية الرومانية أنهم كانوا خليطاً من مختلف الأمم قدموا بحثاً عن الرزق في مدينة حافلة بالنشاط والحركة اكتسبت لنفسها شهرة لا تبارى في عالم التجارة والصناعة والعلوم والمعارف. وفوق ذلك كانت عاصمة ضخمة لدولة مستقلة ثم صارت حاضرة أهم ولاية رومانية . كان سكانها خليطاً من الإغريق والإيطاليين والسوريين والليبيين والقبليقيين والأثيوبيين والعرب والسكيشين والهنود والفرس (٢) . ومع ذلك فالراجح أنهم لم يبلغوا المليون عدداً كما يزعم بعض الكتاب .

وقد بنيت هذه التقديرات المبالغ فيهاعلى ما حدثنا به الكتاب الإغريق والرومان عن عظمة المدينة وازدهارها وضخامة عدد السكان الأحرار بها. فيصفها فيلون

Lepère (G) 'Mèmoire sur la ville d, Alexandrie dans la , راجع (۱) Description de l'Égypte» · Etat Mod. T.ll, Partie 2, pp. 269-324

(۲) ابراهیم نصحی ص ۲۹

اليهودي مثلاً بأنها (عدة مدن داخل مدينة واحدة (()) ويشبهها استرابون ( بخزان عام ) ويدعي ديودور الصقلي أن عدد المواطنين الأحرار بهاكان في سنة ٢٠ ق.م نحو ٣٠٠ ألف نسمة (٢) . لا يمكن أن نتصـــور أن الأسكندرية الإغريقية الرومانية وهي المدينة التي لم تتجاوز مساحتها ٢٥ و ٨ كلم - عاش فيها وفي أرباضها مليون نسمة مع مسا عرف عن المعيشة والظروف الصحية في المدن القديمة . فبطء عملية نقل الغذاء إليها ونظام السكن وشكلهفيها ناهيك عن بدائية الوسائل الصحية وتعرض مورد المساء للتلوث كل ذلك يحول دون بلوغ بدائية الوسائل الصحية وتعرض مورد المساء للتلوث كل ذلك يحول دون بلوغ متوسط كثافة السكان في الاسكندرية القديمية ستة أمثاله في الاسكندرية المحديثة (٢) وفي تقديرنا أن متوسط كثافة سكان الاسكندرية القديمة في أزهى أيامها لم يكن يجاوز متوسط كثافة حي كرموز في سنة ١٩٦٠ وهو ٨٥ ألف شخص في الكم وعلى هذا الأساس فإن سكان المدينة وأرباضها ربحا لم يزد عدد م على ٥ و م مليون نسمة أغلبهم من المصريين والبهود والرقيق .

## الحياة في المدينة :

وقد عاشت الاسكندرية القديمة وعاش سكانها حياة نشطة متنوعة . فمنهم من مارس التجارة ومنهم من اشتغل بالصناعة وطائفة ثالثة وهبت نفسها للعلم والتعليم هذا فضلا عمن خدم الدولة في وظائفها المدنية والعسكرية . ولن نتعرض هنا لنشاط الاسكندرية في عالم التجارة فقد جاء ذكره في الفصل السابع . أما عن الصناعة والعلم فحديثها طويل ذو شجون لن يسمح المتام بالإفاضة فيه . يكفينا أن نسجل ما اشتهرت به الاسكندرية من صناعات وأهم ما قدمه علماء جامعتها للعلم والمعرفة الإنسانية .

Breccia, E. Guide de la ville et du Musée d'Alexandrie (1) Alex. 1907. p. 27.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق •

<sup>(</sup>٣) يبلغ مترسط الكثافة في الاسكندرية في الوقت الحاضر نحو ٢٦ ألف نسمة في الكم٢.

كان لاشتفال الاسكندرية بالوساطة التجارية بين الشرق والغرب فضل كبير على صناعتها . فقد أمدت التجارة الصناع بمختلف المواد الخام وهيأت للدولة فرصالبيع منتجاتها الصناعية في الخارج، ومن الواضح أن نمو الصناعة كان يستتبع في نفس الوقت اتساع مجال التجارة . ومما تجدر الاشارة اليه ونحن نتحدث عن النشاط الاقتصادي للاسكندرية الإغريقية الرومانية أن إشراف الدولة على التجارة والصناعة وتوجيهها لها كان يصل إلى حد التدخل الفعلي والاحتكار .

اشتهرت الاسكندرية القديمة كما يذكر المؤرخون بكثير من المساعات لعل أهمها صناعات الترف من المنسوجات الفخمة تصنع من الكتان والصوف والقطن والحلى من الذهب والفضة والنحاس والسجاجيد المزينة بخيوط الفضة ومختلف الأواني من الزجاج والخزف وأدوات الزينة والعطور والبخور والأدوية والكتب. إلى جانب ذلك ذاع صيت الاسكندرية في صناعة الورق من نبات البردى الواسع الانتشار في وادي النيل (١) وصناعة السفن الحربية والتجارية مستخدمة في ذلك الخشب والحديد المجلوبين من أقطار البحر المتوسط. غير أن الوهن تطرق إلى صناعة الاسكندرية في أواخس الحكم البيزنطي بسبب ضعف الدولة وكثرة الفتن الداخلية وفداحة الضرائب ودخلت مصر تحت حكم العرب وقد قل نشاط مدينتها الأولى عن ذي قبل وانكمشت ما الاقتصادية بعض الشيء.

<sup>(</sup>١) ١ ــ انقطعت هذه الصناعة سنة ٥٠٠ م تقريبًا وحل محلمًا صناعة الورق من الكتان المضروب بالقطن .

Milne, J. H. History of Egypt, Under the Roman Rule 2924, p. 257.

Butler, H. The Arab conquest of Egypt, Oxford 1902, p. 110.

وتأتيه الاسكندرية الاغريقية على كثير من مدن العالم بمآثر جامعتها وعلمائها على العلم والحضارة . والحقيقة أن شهرة الاسكندرية التاريخية في عالم الثقافة لم تكن دون شهرتها في عالم التجارة والصناعة بل ربما فاقتها في ذلك (۱۱) . كانت جامعتها (دار الحكمة) غطا فريداً اختلف عما عرفته أثينا أيام مجدها . فقد كانت مصرية أصيلة في نظام الدراسة بها (۲) إغريقية في مناهج البحث عن الحقيقة . وعنيت أكثر ما عنيت بدراسة الفلك والطب والرياضيات والتاريخ ، تاريخ الأدب والفلسفة . ولم يحظ الشعر ولا اللغة بنفس الاهتمام ومع ذلك فقد خرجت الجامعة شعراء نابهين من أمشال كلياكوس وثيوكريتوس . وألحق بالجامعة مكتبة ضخمة وحديقة لإجراء التجارب النباتية فضلا عن حديقة للحيوانات وهذه كلها من مستلزمات البحث العلي حين يهدف إلى التطبيق . ومن بين مشاهير علماء جامعة الإسكندرية اراتوستين وبطليموس الجفرافي في الجغرافية الفلكية وأريستارخوس في الطب وهكاتيوس في النبات وأراسيستراتوس في الطب وهكاتيوس في التاريخ وغيرهم كثير (۱۳) . في علم النبات وأراسيستراتوس في الطب وهكاتيوس في التاريخ وغيرهم كثير (۱۳) . ومن المؤسف حقاً أن تتلاشي هذه الحياة الفكرية تماماً في القرن الرابع الميلادي على أثر اضطراب الحالةالسياسية وانتشار المسمحية وقيام أتباعها بمحو كل آثار ومن المؤسف حقاً أن تتلاشي هذه الحياة الفكرية تماماً في القرن الرابع الميلادي على أثر اضطراب الحالةالسياسية وانتشار المسمحية وقيام أتباعها بمحو كل آثار

Lane Poole, R. S. op. cit., p. 186

<sup>(</sup>٢) كان النظام على نستى ما عرفته جامعة هليوبوليس العتيقة فكان الطلبة يجتمعون في حلقات حول الأستاذ وقت الدراسة وكان يصرف لكل طالب جرايته اليومية وتصرف له أبضاً إعانة مالية ليتفرغ بكليته للبحث العلمى .

<sup>(</sup>٣) ١ ـ ابراهيم نصحى (١٩٤٦) ج ٣ الفصل الثالث والعشرون ـ راجع ذكي عسلي الاسكندرية في عبد المطالة والرومان ص ٢٢ .

Mahaffy., J. p. A. History of Egypt - Under the Ptolemaic dynasty. London 1899, p. 61, 262, 85, 242.

الوثنية بما في ذلك الكتب (١) . ولم يكن يشغل الناس بعد ذلك غير جدلديني وفلسفة كهنوتية ضيقة الأفق بعيدة عن الواقع .

وعلى الرغم من أن الاسكندرية كانت قد فقدت شيئاً من بهائها القديم عندما دخلها العرب فقد أعجب بها عمرو بن العاص كثيراً. ويروى أنه لشدة إعجابه بها فكر في اتخاذها عاصمة . فكتب إلى أمير المؤمنين عمر بذلك . ولكن عمر كان يكره أن يحول النيل وخاصة وقت ارتفاعه بسين المسلمين في الاسكندرية وعاصمة الخلافة في الجزيرة العربية . فقد رد على الرسالة عمر ناصحاً « ألا تجعلوا بيني وبينكم ماء ، متى أردت أن أركب راحلتي حتى أقسدم عليكم قدمت » فتحول عمرو بن العاص إلى مكان بالقرب من حصن بابليون وبنى عليمه أول عاصمة لمصر الاسلامية ، الفسطاط (٢) .

# أثر انتقال الحكم من الاسكندرية الى الفسطاط:

ويبدو أن قيام الفسطاط كقاعدة للحكم لم يؤثر على نشاط الاسكندرية الاقتصادي الذي مارسته في أواخر العصر البيزنطي. بيد أن انكياش العمران بالمدينة وخاصة في الجنوب والشرق أصبح ظاهرة واضحة بعد الغزو العربيوما تسبب عنه من هجرة كثير من الروم بها إلى رودس وقبرص وبيزنطه (٣). فقد نقصت مساحة الاسكندرية العربية بنحو الثلث عما كانت عليه أيام الرومان لذلك أحاطت الأسوار الجنوبية والشرقية بعد تجديدها بما كان آهلا بسكانه تاركة ما أصابه الخراب بظاهر المدينه. وغة شك في أن سكان الاسكندرية زاد عددهم في العصر العربي عما كان عليه في العصر السابق خاصة الاسكندرية زاد عددهم في العصر العربي عما كان عليه في العصر السابق خاصة

Milne, J. op. cit., p. 253 (1)

<sup>(</sup>٢) المقريزي ـ الخطط جزء ٢ طبعة أحمد على المليجي ص ٧٦ .

 <sup>(</sup>٣) ا ـ بتار ـ فتح العرب لمصر ص ٣٦٣ .
 ب ـ القريزى جزء من ٥٧.

وقد رأينا أن رقعتها انكمشت. بل الأغلب أن يكون السكان قلوا تدريجياً حتى نهاية الدولة الأيوبية ثم ارتفع عددهم على ما يرجح خلال العصر المملوكي عندما نشطت حركة التجارة العالمية عن طريق مصر وبعد أن هدمت دمياط.

ويرجع هذا الانخفاض التدريجي في عدد السكان إلى تدهور الحالة الاقتصادية في المدينة بعد أن قل تيار المتجارة العابرة وإلى ظهور بغداد والقاهرة كراكز المتجارة العالمية ودخول دمياط ميدان المنافسة التجارية . غير أن الاسكندرية العربية لم تبلغ أيام الماليك من النشاط والضخامة ما بلغته أيام بجدها الأول ، ربحا لأن عوامل اضمحلال الحياة المدنية التي بدأت تظهر في أواخر العصر البيزنطي قوي أثرها في هذا الجزء المتأخر من العصر العربي (١٠ . كان هذاالعصر الذهبي على أية حسال قصيراً فقد روعت بزلزال مدمر في القرن الرابع عشر ونكبت كما قدمنا بغزوة صليبية (سنة ١٢٦٥) قتل وتشرد بسببها خلق كثير. عمر كانت الضربة القاضية بعد أن تحول أغلب التجارة بين الشرق والغرب إلى طريق رأس الرجاء في أوائل القرن السادس عشر م . استقبلت الاسكندرية الغزاة العثانيين إذن وهي مدينة حزينة صغيرة لم تلبث أن انكمشت فصارت قرية كثيبة بلغ سكانها بضعة آلاف بعد قرن ونصف من الحكم العثاني (١٠) .

وقد ظلت الاسكندرية بعد دخول جيش سليم الأول مصر المدينة الثانية بعد العاصمة وأهم الثغور المصرية واعتنى الولاة والسلاطين بتحصينها والدفاع

Butzer, k (1960) op. cit., pp. 32 - 33.

Lepére, G. Mémoire sur la ville d'Alexandrie dans la — 1 (7) « Descript on de l'Egypt » Etat. mod. T. II, partie2, pp. 269, 324.

<sup>(</sup>ب) – بلغ عدد سكان رشيد في ذلك الوقت نحو ١٠٠ ألف نسمة .

عنها . وكانت التجارة الخارجية والصناعة فضلا عن الدفاع أهم وظائفها . وقد أشرنا إلى التجارة في مكان آخر . أما الصناعة فلم تختلف في أغلب منتجاتها ولا في أساليبها عما عرفته المدينة في العصر الإغريقي الروماني ولكنها لم تكن في ازدهارها القديم خلال فترة طويلة من العصور الوسطى بسبب منافسة العاصمة . ومهما يكن من شيء فإن الإسكندرية العربية اشتهرت بصناعية أنواع من المنسوجات الكتانية في دار الطراز وبناء السفن في دار الصناعة وصناعة الحلى والمطور والصابون وغير ذلك من صناعات الترف .

# عواصم مصر العربية

### اختيار عاصمة جديدة:

تحول عمرو بن العاص بعد فتح الاسكندرية إلى السهل القريب من حصن بابليون (أو باب إليون) وأنشأ مدينة من الخيام ومنشأات الحصير ينزل فيها جنده أطلق عليها الفسطاط (۱). ثم تحول هذا المسكر العربي المؤقت في بضع سنوات إلى مدينة داغة مبنية من الحجر تقوم بدور العاصعة . ولكن الفسطاط لم تدم طويلا كعاصعة للبلادفقد انتقلت منها الحكومة إلى العسكر في شمالهابعد نحو قرن من الزمن ثم انتقلت ثانية إلى القطائع شالي العسكر في عام ١٧٠ م. ولكنها ارتدت بعد ذلك إلى العسكر لفترة وجيزة وأخيراً استقربها المقام في القاهرة المعزية سنة ٩٦٩ م . وقد غت القاهرة بعد ذلك لتضم في محيطها مواضع العواصم الإسلامية السابقة لذلك يمكن القول أن القاهرة الحديثة هي وريئة كل

<sup>(</sup>١) اختلف المؤرخون حول مصدر كلمة فسطاط فمنهم من يقول أنها عربية في أصلهاوتعني الخيمة أو مجمع الناس إشارة إما إلى الخيمة (أي الفسطاط) التي كان ينزل به عمرو بن العاص حين كان يحاصر حصن بابليون وإما إلى المسكر الذي رابط فيه المسلمون. والفريق الآخر يرى أنها مشتقة من الأصل اللاتيني Fossatum أيها المسكر وربما سمعها جنود عمرو أثناء حربهم مع الروم فأطلقوها على عاصمتهم الجديدة. ونحن لا نفضل رأياً على آخر إذ لكل منهما وجاهته ( واجع بتلر ص ٢٤٩ - ٥٠ )

العواصم الاسلامية الأولى وبايليون من قبـــل ذلك. بل إنها خليفة منف على الشاطىء الشرقي للنيل.

# أصية الموقع الجغرافي :

ولعل في انتقال قاعدة الحكم من الاسكندرية إلى موقعها القديم عند قسة الدلتا تأكيد أي تأكيد لقيمة هذا الموقع الجغرافي. وقد عرف مينا ماله من اهمية كما بينا فأنشأ عنده أول عاصمة لمصر الموحدة ، منف وظلت منف مدينة كبيرة عظيمة على الرغم من انتقال الحكومة منها إلى غيرها من العواصم التي سبق الاشارة إليها وذلك بسبب احتفاظ الموقع بقيمته فترة طويله. وحتى بعد أن عفا عليها الزمن ظهرت مدينة بديلة ، بابليون مصر (أو منف الشرقية) على الضفة الشرقية للنهر ولكن إلى الشمال قليلا من الموضع القديم وقد صارت بابليون مصر (كميى قديما ) بحكم موقعها عاصمة مصر الوطنية ومعقل المسيحية في العصر المسيحي قديما )

والموقع فضلاً عن أنه ملتقى إقليمين متكاملين يتحكم في طرق الملاحة النهرية بين الشمال والجنوب وتجتمع عنده طرق القوافل عبر الصحراء ويقترب من البحر الأحمر والمتوسط ثم هو فوق ذلك أصلح مكان للحكم والإدارة (٢٠). وقد يقال عن هذا الموقع أنه ليس مركزياً لأن الوادي أطول في امتداده من الدلتا ولكن اتساع الدلتا وكثرة سكانها نسبياً يموض طول الوادي المديد.

اختار القائد العربي إذن موضع عاصمة المستقبل على الضفة الشرقية للنيل عملاً بنصيحة عمر التي أشرنا إليها (٣) ولم توجه هذه النصيحة إلى عمرو بن العاص

<sup>(</sup>۱) بتار ص ۱۸۱

Haswell, C. op. cit., p. 171 (v)

<sup>(</sup>٣) تجدر الاشارة إلى أنه بالرغم من نصيحة عمر فقد فضلت بعض القبائل العربية الرافدة (٣) Clerget, Vol. p 159 )

وحده دون غيره من الولاة . فقد كتب عمر بذلك إلى سعد بن أبي وقاص وهو نازل بمدائن كسرى وإلى عامله في منطقة البصرة «فتحول سعدمن مدائن كسرى إلى الكوفة وتحول صاحب البصرة من المكان الذي كان ينزل فيه فنزل البصرة » (١) وربما كان انتقال مقر الحكم إلى الداخل بعيداً عن البحر عملاً سديداً كفل للمسلمين السلامة في ذلك الوقت . فهم كانوا في حرب مع عدو له أساطيل بحرية لم يتمرسوا على قتالها . لذلك كان من خطل الرأي في تصورنا أن ينشىء العرب قاعدة الحكم الجديدة في مكان مجري تتهدده الأساطيل .

وقد رأى عرو أن يكون الموضع في الفضاء بين المقطم وحصن بابليون فوق مستوى ماء الفيضان. ولعل في إقامة العاصمة على الضفة الشرقية قرب قمة الدلتا وفي كنف حصن بابليون خير دليل على رغبة المسلمين الأكيدة في تأمين عاصمتهم ضد الأعداء والقدرة على الدفاع عنها وقت الهجوم. وقد زاد من القيمة الاستراتيجية للموضع وجود جزيرة الروضة الحالية (جزيرة الصناعة سابقاً) وكانت حصينة آملة بالسكان يربطها بشاطىء النهر جسر مرفوع على مراكب. إلى هذه الجزيرة يمكن الالتجاء وقت الضرورة ومنها يمكن قطع الطريق على الأعداء القادمين من قبل النهر (٢٠). ولم يخف على عمرو بن العاص حين اختصار موضع

<sup>(</sup>١) المقريزي - الخطط - ج ٢ ص ٧٦

<sup>(</sup>٢) ١ ـ بتار ـ فتح العرب لمصر ص ١٧٩

ب ـ كادت جزيرة الروضة أن تفقد أهميتها كحلقة في سلسلة الدفاع حول الماصمة بسبب انسداد مجرى النيل بينها وبين الفسطاط في منتصف القرن الماشرم. وقد حاول كافور الأخشيدي أن يميد الفرع الشرقي وقام بالحفر ولكن دون جدوى . وانتهى الأمر بأن كاناس يصلون من الفسطاط إلى مقيساس الروضة سيراً على الأقدام وأصبحوا يأخذون الماء من فرع الجيزة. وفي أوائل القرن ٢ ٢ م دخلت الجزيرة في أملاك الملك الصالح أيوب وأنشأ فيها قلمة عظيمة بعد أن هدم ماكان بها من مساكن وكنائس . واجتهد في إعادة حفر الفرع الشرقي القديم حق عادت الحياة ثانية وعادت الروضة جزيرة كما كانت أول الأمر .ولكن القلمة خربت في عصر المماليك فضاع ما كان للجزيرة من أهمية دفاعية .

ألفسطاط وفرة الماء وأحجار البناء بالقرب منه ووجود مأخذ خليج تراجان القديم غير بعيد عنه هذا فضلاً عن جفاف الأرض قرب المقطم ( مما يجعلها صالحة لدفن الموتى ) وجفاف الهواء بعيداً عن النيل (١١) . وإذا كانت مواضع العواصم الإسلامية اللاحقة في هجرة مستمرة نحو الشمال فذلك لتكون قريبة من قمسة الدلتا حيث مداخل الصعيد عن طريق النهر وربما طلباً للهواء العليل القادم من الشمال .

#### الفسطاط:

وليس من السهل تحديد الرقمة التي شغلتها الفسطاط عند انشائها وذلك بسبب التغيرات التي طرأت على خطتها في القرون الثالية واندثار كثير من المعالم التي يمكن الاستدلال بها عليها . وقد تحدث المقريزي عن حدود الفسطاط بعد أكثر من سبعة قرون من إنشائها وكانت روايته أساساً لجميع من حاولوا الكشف عن آثارها . ولكن الحدود التي ذكرها هذا الكاتب ربما لم تكن غير حدود الفسطاط أو بمعنى أدق « مصر » في أوج عزها واتساعها . يقول المقريزي « إن مدينة مصر محدودة بحدود أربعة ، فحدها الشرقي اليوم من قلعة الجبل ، وأنت آخذ إلى باب القرافة فتمر من داخل السور الفاصل بين القرافة ومصر إلى كوم الجارح ، وتمر من كوم الجارح وتجعل كيان مصر كلها عن يمينك حتى تنتهي إلى الرصد ، حيث انتهى الحد الشرقي ، فهذا عرض مصر من جهة الجنوب التي يسميها أهل مصر الجهة القبلية . وحدها البحري من قناطر السباع حيث ابتداً الحد الغربي إلى قلعة الجبل ، حيث ابتداً الحد الشرقي ، فهذا عرض مصر المعر المعر

Clerget, M. op. cit., vol. I. p. 101, 105

ب - اختطت الفسطاط كما يقول اليعقوبي بميداً عن النيل ثم انسعوا في البلد فاختطوا
 ط النيل ( اليعقوبي - كتاب البلدان ، ليدن ١٨٩٢ ص ٣٣١ )

من جهة الشال ، التي تعرف بمصر بالجهة البحرية وما بين هذه الجهسات الأربع يطلق عليه الآن « مصر (۱) » ( شكل ٥٢ ) وقد استعان على بهجت عند إجراء حفائره بالفسطاط برواية المقريزي هذه ولكنه خرج بتحديد جديد لرقعة المدينة يخالف بعض الشيء التحديد الذي ذكره المقريزي (٢) . ففي رأيه أن حدود الفسطاط كانت على النحو الآتى :

الحد الشمالي : يقع بين كوم الجارح وقنطرة السد .

الحد القبلي : يمند ما بين الرصد وشاطىء النيل غربا .

الحد الغربي:الشاطىء الايمن للنيل وهذا الحد كانيتحرك مع تتابع السنين نحو الغرب .

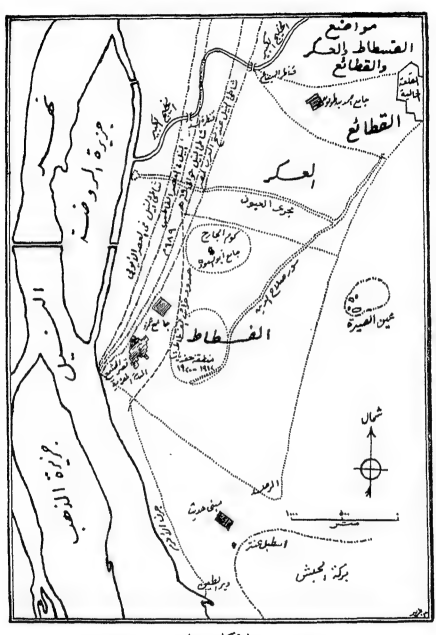
الحد الشرقيي : وكان يمتد فيما وراء الحد الذي عينه المقريزي أي إلى حدود القرافة الحالية ويسير جنوباً حتى الرصد (٣).

وعلى أي الاحوال قسمت هذه المدينة المسكرية عند نشأتها الاولى إلى خطط يتوسطها جامع عمرو ويفصل بينها ارض فضاء . ونزل بكل خطة أو حي قبيلة من القبائل لها مسجدها وديوان لتسجيل المشتركين منها في الجيش ومن كان لهم من الابناء حتى الانتظام في الجندية والحصول على العطاء والرزق . وبالقرب من

<sup>(</sup>١) المقريزي ـ الخطط ج ٢ ص ٤٩

<sup>(</sup>٢) ا ـ على بهجت والبير جبريل (كتاب حفائر مصر) القاهرة ١٩٢٨ ص ٢٠ ــ ٢٠ ــ ٢٠ ب ـ يقول Becker في هذا الشأن أن الفسطاط امتدت قرب نهر النيل عل طول مسافة تبلغ ٥ كيلر مترات من دير الطين الحالي في الجنوب حتى أرض ابن طولون في الشمال أما عرضها فلم يزد على ثلاثة أرباع الكيلو متر .

ا اجمع (اجمع C. Ency. of Islam 1913 I p. 836 — 40 الجمع المبيد جبريل ص ٢٥ ـ ٢٧ على بهجت والبير جبريل ص ٢٥ ـ ٢٧



(شكل ١٥)

جامع عمرو كانت تمتد اكبر الخطط ، خطة اهـــل الراية او خطة الرؤساء من حاملي الاعلام (۱) . وكان اهل الراية جماعة من المهاجرين والانصار ينتمون إلى عدة قبائل ومع ذلك كان لهم ديوان خاص لحصر الجند والقيام على توزيع الغنائم. وبعد فترة وجيزة زاد عدد الخطط على العشرين استقرت بها قبائل عربية اغلبها يمنية ( منها تجيب وغطيف ومعافر ) وقبائل فارسية مسلمة ( منها بني وائسل وراشدة ) وقبائل يهودية دخلت الاسلام كبني روبيل فضلا عن جماعات اخرى مختلفة العنصر نزلت فيا عرف بالحراوات (٢) .

وكانت هندسة الخطة اول الامر بسيطة عليها مسحة من بداوة الصحراء: « تقيم القبيلة منازل على حدود خطتها . وتترك بينها فضاء للدواب . وقد ضاق هذا الفضاء شيئاً فشيئاً بإنشاء مبان جديدة وتحول إلى جزائر من المباني تتخللها الدروب والازقة (٣) . ويضيف السيوطي (القرن ١٥م) إلى ذلك قوله « وترك المسلمون حين اختطوا بينهم وبين البحر (النيل) والحصن فضاء لدوابهم فسلم يزل الامر كذلك حتى ولى معاوية بن ابي سفيان فأقطع في الفضاء وبنيت بسه الدور » (٤) . كان التعمير على اية حال لا يسير على خطة معينة لذلك اضطرب نظام المدينة كلها فيا بعد . ومن مظها هذا الاضطراب عدم وجود شوارع رئيسية تأخذ من طرف لطرف بل هنالك الدروب والازقة الملتوية يظلل ما في الاسواق منها سقوف من الاخشاب والاغصان .

أما المباني فكانت هي الأخرى بسيطة أول الأمر غير منيعة ولا مرتفعسة

<sup>-</sup>

<sup>(</sup>١) جرجي زيدان ( تاريخ التمدن الاسلامي ) الجزء الثاني ـ طبعة جديدة واجعها وعلق عليها الدكتور حسين مؤنس ص ١٨٢

<sup>. (</sup>۲) على بهجت والبير جبريل ص ۲۲

<sup>(</sup>٣) جرجى زيدان . ج ٢ ص ١٨٢

<sup>(</sup>٤) السيوطى ( جلال الدين ) كتاب حسن المحاضرة \_ مقتطفات منه اختارها عمد محمود صبيح ص ١٠٤

تحمل طابع البداوة . لا شيء فيها من الزينة ولا جمال التنسيق ثدعم بعضها أحجار وأعمدة رومانية . فالدور من طبقة واحدة تبنى من اللبن وحظائر الدواب ترى هنا وهناك . ثم علا البناء بمضي الزمن فصار إلى أربع طبقات أو خمس في القرن العاشر الميلادي (١١). وجامع عمرو نفسه كان بسيطاً في بنائه وهندسته (٢) ولكن ببداية القرن الثامن الميلادي زين الجامع ووسع وأنشئت بعض المنشآت العامة في وسط المدينة لعل أهمها اهراء عظيمة للغلال وقصر للحاكم وبيت المال.

ويتضع من أقوال المؤرخين والرحالة أن قلب المدينة صار منذ القرن الثامن الميلادي يقع على النيل بين قصر الشمع وعلوة الكبش التي تشرف على مأخذ خليج أمير المؤمنين من النيل. وفي ذلك الوقت أيضاً امتلا الفضاء الذي يفصل الخطط بعضها عن بعض بالمباني (٣). ولم يكن لمدينة الجيش هذه منذ نشأتها الأولى أسوار او خنادق تحيط بها وإنما كان يحيط بها اشجار شوكية (١). وظلت هكذا بغير تحصينات دفاعية حتى سنة ٣٨٣ م عندما قام الزبير والي مصر محفر خندق حولها لحمايتها من هجوم جيوش مروان بن معاوية الأموي. ولكن الحندق لم يحط على ما يبدو بالأطراف الشمالية التي كانت قد هجرت كما أخبرنا المقريزي.

وقد احرق مروان الثاني المدينة منة ٧٥٠م عندما تتبعه العباسيون في مصر ولم يترك الحريق إلا جامع عمرو . وربماكان هذا الحدث هو السبب الذي دفع الولاة العباسيين إلى إتخاذ مقر للحكم عند الفسطاط . فقد انتقل مقر حكمهم إلى الحراء القصوى إحدى خطط الفسطاط التي هجرها أهلها وهناك بنوا المسجد ودار الامارة وبعض الدور العامة وسموا منشأتهم الجديدة العسكر .

<sup>(</sup>١) ان حوقل (كتاب صورة الأرض) ليدن ١٩٣٨ ص ١٤٦

Schemeil, M, op, cit, P, 89 - 90 (Y)

Clerget, M, op, cit, vol, I, p 113

Becker, C, H, « Al - Fustat» Ency. of Islam, vol, I, 1913PP. (1) 840 - 886.

#### المسكر:

وقد نمت هذه الضاحية بمرور الزمن ووصلت في امتدادها إلى شاطىء النيل وظهرت فيها المساجد والأسواق وكثرت الدور العامة حتى اتصلت بالفسطاط التي كانت قد عمرت من جديد وكونا معاً مدينة واحدة (شكل ٥٢). ومن الجدير بالذكر انه بعد نحو قرن من احتكاك العرب بأصحاب الحضارات القديمة من الفرس والمصريين والروم تعلموا كثيراً من امور تخطيط المدن وتنظيم الحياة فيها ويظهر ذلك جلياً في كل العواصم التي انشئت في مصر بعد الفسطاط با في ذلك الهسكر. ففي هذه الحاضرة الجديدة مدت الشوارع في خطوط مستقيمة متوازية وأنشئت المستشفيات العامة وزودت بقوة من رجال الشرطة لحماية الحقوق والممتلكات والمحافظة على ارواح الناس ووضع فيها نظام للضرائب المفروضة على التحارة ودخلت أسواقها تحت إشراف دار الحسبة (١١).

# القطائع :

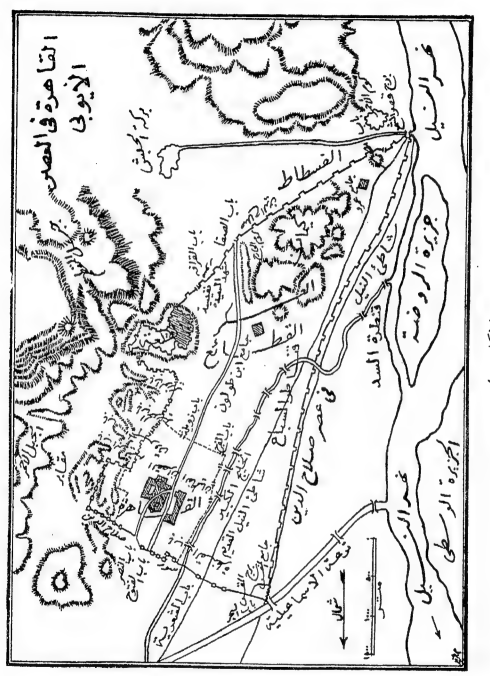
وظلت العسكر مقراً للولاة العباسيين حتى جاء أحمد بن طولون وأنشأ القطائع (٢) لتكون قاعدة الحكم الجديد بدل العسكر. بناها في مكان حلت به البركة والسعد كا تصور . يقع شمالي العسكر على أرض مرتفعة بعيدة عن النيل وقريبة من المقطم (شكل ٥٦ ، ٥٣ ) حيث يطيب الهواء وتقل الرطوبة النسبية . ويحدد أبو المحاسن موضعها بقوله وكان موقعها من قبة الهواء التي صار مكانها قلمة الجبل إلى جامع بن طولون وهو طول القطائع ، وأما عرضها فإنه كان من أول الرهيلة من تحت القلمة إلى الموضع الذي يعرف الآن بالأرض الصفراء ، عند مشهد الرأس الذي يقال له الآن زين العابدين وكانت مساحة القطائع ميلا في ميل » (٣). وقد

Clerget, M. vol. 114 (1)

<sup>(</sup>٢) سميت القطائع بهذا الاسم لان ابن طولون أقطمها قطمًا بين خدمه وحاشيته ورجال درلته .

<sup>(</sup>٣) ا ـ أبو المحاسن ، جمال الدين يوسف بن تغري بردى : كتاب النَّجوم الزاهرة في اخبار ملوك مصر والقاهرة طبعة دار الكتب جزء ٣ ص ١٤

ب ـ حدد الأستاذ محمد رمزي حدود القطائم على النجو التمالي : « الحد البحري ويبدأ من=



بدأ ابن طولون بإنشاء قصره الكبير سنة ٧٠موترك أمامه ميدانا فسيحايضرب فيه بالصوالجة (١). و وبعدئذ تقدم إلى اصحابه وغلمان وأتباعه أن يخططوا لأنفسهم حول القصر والميدان فاختطوا وبنوا حتى اتصل البناء بعيارة الفسطاط ثم قطعت القطائع وسميت كل قطيعة باسم من سكنها : فكان للنوبة قطيعة مفردة تعرف بهم .. وبنى القواد في مواضع متفرقة ، فعمرت القطائع عمارة حسنة . وتفرقت فيها السكك والأزقة وبنيت فيها المساجد الحسان والطواحين والحمامات والأفران والحوانيت وسميت أسواقها فقيل سوق العيارين وكان يجمع العطارين والبزازين ... وسوق الطباخين ويجمع الصيارف والخبازين والحلوانيين . فصارت القطائع مدينة كبيرة أعمر وأحسن من الشام » (٢) .

ووفر ابن طولون لعاصمته الجديدة ما يلزمها من ماء الشرب بأن حفر بشرافي الجنوب الشرقي منها وشيد عليها ساقية ترفع الماء إلى قناطر تحمسله بدورها إلى العاصمة في سرعة وسهولة . ثم بنى جامعه المشهور على هيئة جديدة تخالف مساعرفته مصر. كان ابن طولون في الحقيقة يحرص على أن تكون عاصمته فريدة في مظهرها وتخطيطها رائعة في مبانيها على أهبة للقتال في كل الأوقات . ويبدو أن حسن موضع القطائع شجع الناس على البناء فقد ازدادت عمارتها وازينت في عهد خمارويه وامتدت مبانيها إلى العسكر والفسطاط فصارت المدن الثلاث كأنها مدينة واحدة (٣). وتحدثنا كتب التاريخ عن فضامة مباني القطائع في

<sup>=</sup> جامع سنجر الجاولي حتى باب العذب بالقلمة، والحد الشرقي سور القلمة، من باب العزب حتى جامع السلطان الأشرف قانصوه الغوري... عند باب الجبل والحد القبلي ويبدأ من جامع الغوري الملاكور حتى جامع سيدي على زين العابدين والحد الغربي من جامع سيدي على زين العابدين وينتهي بجامع سنجر الجاولي » .

<sup>(</sup>١) الموالجة هي كرة تضرب بالمضرب من فوق ظهور الخيل .

<sup>(</sup>٢) المقريزي ـ الخطط ـ ج ٢ ـ ص ١٠٦

<sup>(</sup>٣) شعاته عيسى ـ القاهرة ص ١٠

عهده وعن متنزهاتها ومساجدها وحماماتها فأجسام النخيسل في بستان خمارويه كانت مكسوة نحاساً مذهباً وزرع الريحان على نقوش معمولة وكتابات مكتوبة وطعم شجر المشمش باللوز وأشباه ذلك وسرح فيه من الطير كالطواويس ودجاج الحبش شيئاً كثيراً ، وعمل مجلساً في القصر المطل على البستان طلبت حيطانسه كلها بالذهب (۱) ، إلى غير ذلك من مظاهر الترف والبذخ .

ولم يتجاوز عمر القطائع كحاضرة خمساً وثلاثين سنة ففي سنة ٩٠٤م احتلها القائد العباسي محمد بن سليان وانتقم من أسرة ابن طولون بأن دمر كثيراً من مبانيها . ولكنها مع ذلك بقيت على شيء من العمارة إلى نهاية عهد المستنصر بالله الفاطمي حين وقعت الشدة العظمى (١٠٦٥ – ١٠٧٢م) فخربت هي والعسكر وتهدمت وتحولت إلى تلال وكيان بين مصر (الفسطاط والقطائع) والقاهرة (٢٠).

انتقل الوالي العباسي بعد دخوله مصر إلى العسكر مرة أخرى وكانت قد أصبحت جزءاً من الفسطاط كما المحنا . وقد قدر للفسطاط أن تنمو بعد ذلك وتزدهر على الرغم من ظهور القاهرة وبلغت من وفرة العبارة ونشاط التجارة وكثرة السكان ما جعلها أكبر المدن الإسلامية وأغناها بعد بغداد . ولنقف قليلا لنشهد ماكان عليه مظهرها وحياة سكانها قبل أن يجور عليها الزمن .

اتسعت رقعة الفسطاط في تلك الفترة فقد أصبحت العسكر والقطائع امتداداً لها . وبلغت بذلك ما بلغته بابليون القديمة من اتساع . بل زحفت تدريجياً نحو النيل حتى تكون على صلة وثيقة به . ويشير المقريزي إلى أنها انقسمت إلى قسمين لكل منه شرطة خاصة : عمل أسفل ويشمل أطراف المدينة الشمالية الغريبة حتى حدود القاهرة وعمل فوق وهو عمل واسع يشمل الأجزاء الجنوبية

<sup>(</sup>١) المقريزي الخطط \_ جزء ٢ ص ١٠٨ - ١٠٩

<sup>(</sup>٢) نفس المرجع ص ١٢٤

والشرقية من المدينة (١) وضارت الخطط فيها تنسب إلى صنعة من الصنائع أو تجارة من التجارات أو مسجد من المساجد بعد أن كانت تنسب إلى القبيلة التي تنزل بها (٢). وكثرت جوامعها ومساجدها حتى بلغت جملتها أكثر من وعرت بالطواحين والمخابز وازدانت بالقصور والبساتين وامتدت جبانتها على مساحة واسعة عرفت بالقرافة الكبرى وتنوعت أوجه نشاطها.

ويتضح من الدراسات الأثرية أن عمارة الدور أتقنت عن ذي قبل. فقدبنيت بالآجر (قوالب الطين المحروق) والمونة المتخذة من الجير والقصرمل ( الرماد المتخلف من الحريق) أو من الجير والحمرة وبني أساسها بالدبش ومونة الطين أو الطين المخلوط بالجير. وفرشت الجدران من الداخل والخارج بالجير المخلوط بالرمل والجبس. وزينت بالعقود على الأبواب والنوافد والأقباه وزودت بأنابيب من الفخار لحمل ماء الآبار إلى الطبقات العليا ومجارير منقورة في الصخر (٣) وعلت بعض الدور علوا ظاهراً فقد بنيت دور من سبع طبقات بل من أربع عشرة طبقة بسكن الواحدة منها ٢٥٠ ساكناً . ويحكى أنه زرع على سطوح بعضها حدائق من الرياحين والأزهار والأشجار المثمرة (٤) . ولكن الغالبية العظمى من المساكن كانت قليلة الارتفاع تتوسطها أفنية .

وكان شرب الناس من ماء النيل ينقل في روايا على ظهور الجمال ثم يصعد به الحمالون في المنازل . أما عدد الجمال التي تعمل في نقل هذا الماء الى المدينة فعظيم. فقد روى ناصر خسرو أنه كان بمصر والقاهرة عام ١٠٤٨ ( ١٠٤٨ – ١٠٤٩م)

<sup>(</sup>١) المرجع السابق ص ٧٨

<sup>(</sup>۲) علي بهجت رجبريل ص ۳۷

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق ص ١٣١

Lane Poole- S: The story of Cairo: London 1906 p.109 (1)

اثنان وخمسون ألف جمل لحمل روايا الماء في هاتين المدينتين (١٠). أما ماء الآبار فلم يكن مستساغاً لذلك قصر استمهاله على بعض الأغراض المنزلية .

ورغم ذلك فقد قاست الفسطاط شأنها في ذلك شأن كثير من مدن العصور الوسطى والقديمة من قلة النظافة وكثرة أسباب المرض وسوء الصحة. وقد بلغنا من أمر ذلك ما حدثنا به المقدسي وابن رضوان طبيب الحاكم بأمر الله الفاطمي (القرن ١١م) عن سوء الأحوال الصحية في الفسطاط فالمقدسي يصف مياهما بأنها كدرة و آبارها وضرة (٢٠). ويصف ابن رضوان الحالة وصف الخبير فيقول: « وأزقة الفسطاط وشوارعها ضيقة وأبنيتها عالية ومن شأن أهمل الفسطاط أن يرموا ما يموت في دورهم من السنانير والكلاب ونحوها من الحيوان الذي يخالط الناس في شوارعهم وأزقتهم فتتمفن وتخالط عفونتها الهواء ... ومن شأنهم أيضاً أن يرموا في النيل الذي يشربون منه فضول حيواناتهم وجيفها وخرارات كنفهم تصب فيه . وربما انقطع جري الماء فيشربون هذه العفونة باختلاطها بالماء ... ويعلوها في العشيات خاصة في أيام الصيف ، مخار كدر أسود وأغبر ، لا سيا إذا كان الهواء سليا من الرياح (٣٠).

ونضيف أن الفسطاط والقاهرة كانتا تشكوان من كثرة البرك والمنساقع قرب شاطىء النيل فوجودها كان يفسد الهواء ويسيء إلى الصحة العامة بماكانت تنفثه من أمراض (٤) ، مما حدا بمبد العزيز بن مروان أن يهجر الفسطاط ويقيم

<sup>(</sup>١) ناصر خسرو ـ سفرنامة ـ ترجمة الدكتور يحييي الخشاب ص ٤٦

<sup>(</sup>٢) المقدسي - أحسن التقاسيم - ليدن ١٩٠٦ ص ٢٠٠٠

<sup>(</sup>٣) المقريزي ـ الخطط جزء ٢ ص ١٦٧ ـ ١٦٩

Clerget., M. op. cit, vol. I! p. 111 (t)

في حلوان وُدفع بعض الولاة إلى الإقامة في الاسكندرية تاركين من يمثلهم في الماصمة (١).

وفي أول الأمر كان القبط هم الذين مارسون الصناعة والتجارة واحتلوا الوظائف غير الرئاسية في المدينة . وكان لا بد لهم من تعلم اللغة العربية حتى ينجحوا في أداء مهمتهم ، فتعلموها ونطقوها فكان لذلك أثره في اختفاء لغة الأجداد اذ لم ينقض النصف الأول من القرن العاشر حتى كانت اللغة العربية هي اللغة الحية الوحيدة في البلاد (٢) . وكما انتشرت اللغة العربية فقد انتشر الدين الاسلامي بين القبط من سكان العاصمة والمدن الأخرى والأقاليم . ولكن بدرجة أبطأ من ذيوع اللغة . وربما لم يصبح دين الغالبية إلا منذ عصر الماليك .

ويما يدعو للأسف ألا يترك لنا الكتاب العرب ما يفيد في معرفة ما وصل إليه عدد سكان المدينة عندما بلغت أوج عزها . فكل ما ذكر في هذا الصدد إشارات عابرة لا تفيد بل قد تؤدي بنا – إن لم نكن على حذر – إلى الوقوع في أخطاء جسيمة . فالفسطاط في تقدير ابن حوقل ( ٩٧٧ م ) نحو ثلث بغداد (٣) و والمقدسي ( ٩٨٥م ) الذي أدهشه شدة ازدحام الناس في الفسطاط لم يعبر عن ذلك إلا بقوله « كان يصلي خلف الإمام ما لا يقل عن ١٠٠٠٠٠ شخص » وأن الفسطاط أعظم مدينة في العالم الإسلامي (٤) . ويكتب المقريزي بعد عدة قرون ما يفيد أن مدينة مصر ( الفسطاط والعسكر والقطائع ) كان فيها أيام عزها ١٠٠٠

<sup>(</sup>١) المرجع السابق ص ١١٢

<sup>(</sup>٢) نفس الرجع ص ٢١٠

<sup>(</sup>٣) ابن حوقل ـ كتاب صورة الأرض ـ ليدن ١٩٣٨ ص ١٤٦

<sup>(</sup>٤) المقدسي \_ أحسن التقاسم في معرفة الأقاليم \_ ليدن ١٩٠٦ ص ١٩٨

ألف بيت في بعضها ١٠٠ أو ٢٠٠ ساكن وكان البيت مؤلفاً من خمس طبقات أو ست وربما سبع . معنى ذلك أن سكان مدينة مصر بلغوا في يوم ما أكثر من مليون نسمة بما لا يستقيم مع ما عرف عن مساحة رقعتها وطبيعة الحياة فيها . ويرى كلرجيه M. Clerget أن عدد سكان الفسطاط بلغ في تلك الفترة نحو ويرى السمة فقط (١١) .

وكانت وسيلة الانتقال في داخل المدينة هي بطبيعة الحال دواب الحمل من الحمير أو الجمال. أما الخيل فكانت وقفاً على الجند ورجال الجيش. وبما ذكره ناصر خسرو أنه كان بالفسطاط والقاهرة نحو خمسين ألف حمار للتأجير يشاهد المرء عدداً كبيراً منها عند مداخل الشوارع والأسواق (٢) ولما كانت جزيرة الروضة جزءاً لا يتجزأ من المدينة فقد وصلها بها جسر من المراكب ووصلها ببد الجيزة جسر آخر حدثنا عنها ابن حوقل (٣) وناصر خسرو. وقد تحول جسر المراكب بين الجزيرة وبر مصر إلى جسر مبني في سنة ١٣٤٠ م وهو تاريخ بناء المراكب بين الجزيرة وبر مصر إلى جسر مبني في سنة ١٣٤٠ م وهو تاريخ بناء علما الماك الصالح أيوب في الروضة وظل هذا الجسر قائما حتى خرب أيام عمد على .

وظلت الفسطاط من أهم مراكز الصناعة والتجارة في مصر عدة قرون ولم تنكمش حياتها الاقتصادية بعد قيام القاهرة . بل إنها عادت فنافست القاهرة في هذا المجال بعد الحريق الذي تعرضت له في أواخر القرن الشاني عشر م . وإذا رجعنا إلى القرن العاشر م نجد أن المقدسي الذي زار مصر سنة ٩٨٥ م أسهب في

Clerget, M. op. cit., vol. I.p. 23 (1)

(٣) ابن حوقل ـ كتاب صورة الأرض ـ ليدن ١٩٣٨ ص ١٤٦

- ٤١٧ - الجغرافية (٢٧)

<sup>(</sup>٢) زكي محمد حسن ــ الرحالة المسلمون في العيمور الوسطى القاهرة ه ١٩٤٤ ص ٩٠

وصف الفسطاط وأشاد بثرائها وازدهارها واكتفى بإشارة سريعة إلى القاهرة (١٠). كانت الفسطاط في رأي المقدسى أعظم مدينة في العالم الإسلامي ورغم ذلك فالأسعار فيها رخيصة لكثرة ما يرد إليها من ريف مصر . وفي خملال النصف الأول من القرن الحادي عشر م غصت المدينة بالأسواق الكبيرة المليئة بمختلف السلع والمتاجر . فكانت هناك قيسارية العسل ، وقيسارية الحبال وقيسارية البز ( المنسوجات ) وسوق القناديل الذي عده ناصر خسرو (١٠٤٧م) أغنى أسواق العالم لكثرة ما به من التحف النادرة تحمل إليه من أصقاع العالم كله (١٠٠٤ كاذ كر هذا الرحالة أنه و كان الباعة دكاكين بمدينة مصر على ساحل النيسل وكانت البضائع على ظهور الدواب ، (١٠) .

ويأتي ابن سميد بعد ذلك بنحو قرنين ( ١٢٤٠ م ) فيجد أن الفسطاط لا زالت رغم ما بليت به من حريق في أواخر القرن الثاني عشر عظيمة التجارة وأكثر أرزاقاً وأرخص أسعاراً من القاهرة لقرب النيسل من الفسطاط ... والمراكب التي تصل بالخيرات تحط هناك ويباع ما يصل فيها بالقرب منها وليس يتفق ذلك في ساحل القاهرة لأنه يبعد عن المدينة » (أ). وفي موضع آخريصف هذا الرحالة مرفأ الفسطاط فيقول «... رأيت ساحلا كدر التربة غير نظيف ولا متسم الساحة ولا مستقيم الاستطالة ولا عليه سور أبيض إلا أنه مع ذلك كثير العهارة بالمراكب وأصناف الأرزاق التي تصل من جميع أقطار الأرض». كذلك

<sup>(</sup>١) المقدسي - كتاب أحسن التقاسيم - ليدن ١٩٠٦ ص ٢٠٠٠

<sup>(</sup>۲) تاصر خسرو - سفرنامة ص ۹ ه

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق ص ٦٢

<sup>(</sup>٤) المقريزي - الخطط - الجزء الثاني ص ١٧٣ - ١٧٤

كان (١) لكل سلعة مرسى معين على طول الفسطاط. فكانت الحبوب تفرغ في موردة الحلفاء. وترسو السفن المحملة بالأخشاب قسرب دار الصناعة. وتنتهي رحلة سفن الصيد عند ساحل البوري (٢). ويتضح من رواية ابن سعيد السابقة أنه كان الفسطاط صلات تجارية بالعالم الخارجي. فكان يحمل إليها من متاجر بحر الروم الرقيق وأنواع الفراء والديباج والسيوف وجاءها من سلع الشرق ووسط إفريقية العاج وريش النعام والمسك والعود والكافور.

وزخرت المدينة بالمعامل من كانوع تصنع السكر والورق وتنسج المنسوجات وتصنع الحديد والنحاس وتنتج المصنوعات الخشبية والعاجية والأواني الزجاجية والخزفية . وقد اختصت الفسطاط دون القاهرة حتى عهد متأخر بصناعة السكر والصابون . وفي هذا يقول ابن سعيد (١٩٤٠م) و وبالفسطاط مطابخ السكر والصابون ومعظم ما يجري هذا المجرى لأن القاهرة بنيت للاختصاص بالجند (١٠٠٠). إلى جانب هذه الصناعات أنشأت الدولة صناعة السفن . وكان مقر دار الصناعة (صناعة السفن) في أول الأمر على الساحل الجنوبي الشرقي للروضة ثم انششت دار أخرى على الضفة الشرقية للنهر إلى الشمال قليلا من جامع عرو بن العاص . وأصبحت هذه الدار فيا بعد أكثر دور الصناعة في مصر إنتاجاً لسفن الأسطول والمراكب التي كانت تحتاج إليها أعمال الدولة (٤٠٠٠).

<sup>(</sup>١) المرجع السابق

<sup>(</sup>۲) عل بهجت ص ۳۳

<sup>(</sup>٣) ا \_ المقريزي \_ الخطط \_ جزء ٢ ص ١٧٢

ب \_ ابن دقماتي \_ كتاب الانتصار \_ ج ٤ القاهرة ١٨٩٣ ص ٣٦

<sup>(</sup>١) على يهجت ص ٣٢

بلغت الفسطاط أوج عزها في القرن العاشر والنصف الأول من القرن الحادي عشر ولكنها ما لبثت أن تدهورت في أواخره بسبب ضعف الدولة الفاطمية وما صحبه من تمرد الجند وانتشار الفوضى والاضطراب وكذلك بسبب « الشدة العظمى » أو المجاعة المخيفة التي حلت بمصر سنة ١٠٥٠ م وظلت بمد ذلك سبع سنوات . ويبدو أن الأجزاء الشالية من المدينة ( القطائع والعسكر ) كانت أكثر أجزاء المدينة تدهوراً وخراباً بعد تلك الحوادث .

ثم جاءت الضربة القاضية التي أطاحت بها كمدينة لها شخصيتها على يسد شاور وزير العاضد في أواخر عام ١٩٦٨ م . فقد أمر هذا الوزير بإحراقها بعد ترحيل أهلها خوفا من وقوعها في يد الصليبين بقيادة أموري AmaIric ملك بيت المقدس (١) . وظلت النار مشتعلة مدة أربعة وخمسين يوما أتت خلالها على أغلب المدينة وتركت وراءها خراباً لا زالت آثاره باقية حتى اليوم خلف مصر القديمة (١) . يقول المقريزي في حديثه عن تلك الكارثة « نادى شاور بمصر أن لا يقيم بها أحد وأزعج الناس في النقلة منهسا فتركوا أموالهم وأثقالهم ونجوا بأنفسهم وأولادهم وقد ماج الناس واضطربوا ... وبلغ كراء الدابة من مصر إلى القاهرة بضمة عشر ديناراً وكراء الجلل إلى ثلاثين ديناراً ونزلوا بالقساهرة في المساجد والمحامات والأزقة وعلى الطرقات ... وبعث شاور إلى مصر بعشرين ألف قارورة نفط وعشرة آلاف مشعل نار ، فرق ذلك فيها فارتفع لهب النار ودخان الحريق إلى السهاء فصار منظراً مهولا ، فاستمرت النار تأتي على مساكن مصر ... لتام أربعة وخمسين يوما » (٣) .

Iahe Poole .S, op .cit p, 110 (1)

<sup>(</sup>٢) ابن دقماق ـ كتاب الانتصار ـ الجزء الرابع ص ٥٠ ـــ ٣٠

<sup>(</sup>٣) المقريزي ـ الخطط . جزء ٢ ص ١٦٣

وقد قدر لما بقي من المدينة (وهي المنطقة الوسطى حول جامع عمرو) أن ينمو ويممر من جديد بعد أن تمت عودة كثير من السكان فظهرت الدور والفنادق والمتاجر والمعامل ولكن على شقة تمتد بحذاء النيل بعيدة عن الخراب الذي خلفه الحريق. فعند زيارة ابن جبير لمدينة مصر سنة ١١٨٣ أي بعد ١٤ سنة من حدوث الحريق المدمر نزل بفندق أنيق عرف بفندق أبي الثناء قريباً من جامع عمرو وجال في المدينة وكان من بين ما لاحظه أن وأكثرها مستجد والبنيان بها منصل ، وعلى مقربة منها آثار من الخراب تدل على عظمة المدينة فيا سلف (١٠).

وبالرغم من محاولات الأيوبيين لإرجاع المدينة إلى سابق عمرانها وازدهارها إلا أنها كانت تسير في طريق الاضمحلال (٢). بينا كان نجم القاهرة آخذ في الصعود. حقيقة انتعشت الفسطاط بعض الانتعاش أيام الأيوبيين – وآية ذلك ما لمسه ابن جبير وابن سعيد من وفرة نشاطها التجاري والصناعي وخاصة بعد أن ترك الملك الصالح قلمة الجبل ونزل قلعة الروضة – ولكنه كان انتعاشا مؤقتاً لم يسدم طويلاً. لم تكن الفسطاط التي رآها ابن سعيد على أيسة حسال هي الفسطاط العظيمة الباهرة التي حدثنا عنها المقدسي أو ناصر خسرو. رأى ابن سعيد مدينة حزينة كثيبة غير متينة البنيان ينم مظهرها الحارجي عن قرب تلاشيها . ولنتركه يحدثنا عما رآه : « لما أقبلت على الفسطاط أدبرت عني المسرة وتأملت أسواراً مثلة سوداء وآفاقاً مغبرة ودخلت الفسطاط أدبرت عني المسرة وتأملت أسواراً مثلة سوداء وآفاقاً مغبرة ودخلت من بابها ( باب الصفا ) وهو دون غلق ، مفض إلى خراب معمور بمبان سيئة الوضع ، غير مستقيمة الشوارع . وقد بنيت من الطوب الأدكن والقصب والنخيل طبقة فوق طبقة . وحول أبوابها من التراب والأزبال ما يقبض نفس النظيف ويغض طرف الظريف » (٢) .

<sup>(</sup>۱) ابن جبیر . رحلة ابن جبیر . تحقیق دکتور حسن نصار . القاهرة ، ۱۹۰۰ ص ۲۰ (۲) کان من مظاهر هــــذا الاضمحلال أنه لم يبق بها صبحد جامع واحــــد بعد الحريق الذي تمرضت له . عن Schemeil . M Ie Caire , p , 49

<sup>(</sup>٣) المقريزي . الخطط . ج ٢ ، ص ١٧٢ - ١٧٣

سارت المدينة في طريق التلاشي بعد زيارة ابن سعيد حتى صارت حياً من أحياء القاهرة واختفى اسم الفسطاط ليحل محله اسم «مصر القديمة» وعندما احتل نابليون مصر في أو اخر القرن الثامن عشر كان عدد سكان حي « مصر القديمة » نحو عشرة آلاف وكان ساحله لا يزال كا رآه ابن سعيد في القرن الثالث عشر م يستقبل كثيراً من المراكب المحملة بمحاصيل الصعيد .

### القاهرة :

أما القاهرة فقد أنشأها جوهر الصقلى قائد المعز في شهر يوليه عام ٩٦٩ م لتكون عاصمة البلاد بعد الفسطاط . كان قيام القاهرة أعمق في معناه من بجرد تغير عاصمة وتغير أسرة حاكمة . كان في واقع الأسر مقدمة لانقلاب في الدين والفن والثقافة . ولم تكن القاهرة ( أو مصر القاهرة ) في أول أمرها أكثر من مدينة عسكرية صغيرة ( لا تختلف عن العسكر والقطائع ) ينزل بها الخليفة وجنوده (١١) . ثم أخذت تنمو حتى اتصلت بمصر (الفسطاط) من وراء الأسوار وامتدت شمالا وأنشئت بعض مناظرها غربي الخليج كل ذلك وهي ما زالت و منزل سكنى للخليفة وحرمه وجنده وخواصه ومعقل قتال يتحصن به ويلجأ إليه » (١) . وقد تغير الحال بقيام دولة بني أبرب في مصر إذ تخلى السلطان عن ملكيته لكل شيء في المدينة وسمح للشعب بالإقامة فيها بعد أن كانت محرمة عليه فتحول إليها كثير من أرباب الصنائع والتجارة وأهل الفكر حتى طغت على الفسطاط في هذا المجال كما سنفصل فيها بعد .

# القاهرة الفاطبية :

وقد أختير موضع القاهرة فوق مستوى ماء الفيضان إلى شمالي الفسطاط

<sup>(</sup>١) كان اسمها الذي اختاره لها جوهر الصقلي هو « المنصورية » نسبة الى المنصور والد المنز . ولكن المعز اختار لها بعد وصوله من المغرب اسم « القاهرة » ويسرف المؤرخون في خبر تسمية الممز لعاصمته ويذكرون في ذلك قصصاً هي في اغلب الظنمن نسيج اخيلتهم ( واجع المغربي - ج ٢ ص ٢٠٠ )

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق ص ١٨٤

بنحو أربعة كيلو مترات وإلى الجنوب مباشرة من قرية قديمة كانت تعرف بمنية الاصبغ. ويصف المقريزي مكان القاهرة قبل إنشائها بأنه كان ورملة فيا بين مصر (الفسطاط) وعين شمس يمر بها الناس عند مسيرهم من الفسطاط إلى عين شمس ... ولم يكن عند نزول جوهر بهذه الرملة بنيان سوى أماكن هي بستان الأخشيد محمد بن طفج ... ودير النصارى يعرف بدير العظام ... ومكان ثالث يعرف بقصر الشوك » (١). وكانت أوضح حدودها في شرقيها وغربيها. ففي الشرق جبل المقطم تحتمي به وفي الغرب خليج القاهرة الذي عرف في صدر الإسلام باسم خليج أمير المؤمنين وجرى بين النيل ومجر القلزم . ولا ريب أن بجال اختيار موضع القاهرة كان ضيقاً أمام جوهر فكان لا بدول المدينة بقرب الخليج وغير بعيدة عن الفسطاط .

وقد تغيرت قيمة الموضع وتغيرت خطة المدينة خلال القرون بسبب ميل عبرى النيل للانحراف جهة الغرب بعيداً عنها . وفي كلمرة ينتقل فيها الشاطىء يترك النهر وراءه خطا من البرك تصبح بمرور الزمن مباءة للأمراض الخطرة وعيباً من عيوب الموضع (١) . وقد سبق لنا أن بينا كيف كانت الأرض الجديدة تظهر فوق سطح الماء وكيف كانت تتصل بالبر، ومهما يكن الأمر فإن هذه الظاهرة لم تؤثر في قليل أو كثير على قيمة الموقع ، خاصة وأن القاهرة كانت تحاول دائماً أن تتكيف وفق كل تغير موضعي ، ويستدل من رواية المؤرخين وخاصة المقريزي أن أهم التغيرات في مجرى النهر حدثت في الفترة بين ٩٠٠ م - ١٣٥٠ (شكل ٥٢) .

ففي تلك الفترة تقدمت الضفة الشرقية المتدة من مكان قريب من جامع

Clerget, M. op, cit, vol, Ip, 111 (7)

<sup>(</sup>١) المقريزي ـ الخطط جزء ٢ ص ١٧٣

همرو وآخر يتفق مع ميدان المجطة بضعة مئات من الأمتار جهة الغرب كذلك ظهرت جزيرة بولاق والفيل إلى الشهال من ذلك وأصبحت جزءاً من البر الشرقي في أو اخر القرن الثالث عشر وأوائل القرن الرابع عشر م وبذلك اتسع مجال امتداد القاهرة نحو الغرب عا يقدر بنحو ٣٥٠٠ فدانا في النصف الأول من القرن الرابع عشر م ١١٠. ولكن من ناحية أخرى بعدت المدينة عن النهر وعن مائه وكان لا بد لها من أن تتقدم نحو الغرب وأن تمد خليجها في نفس الاتجاه ليأتي بهاء الشرب. وقد نجحت في ذلك بعض النجاح فدخل بعض الأرض الجديدة ضمن وقعة المدينة ولو أننا لا ندري على وجه دقيق مدى العمران بها. وحفر الامتداد الغربي للخليج من مأخذه القديم قرب ميدان السيدة زينب إلى نقطة تقع في مقابلة الجزء الأوسط من جزيرة الروضة . ويبدو أن كثرة القناطر على الخليج من مأخذه القديم قرب ميدان السيدة زينب إلى نقطة تقع في الخليج الكبير (٢) ووقوفها في سبيل الملاحة فيه وعدم كفاية مائه لمد الأرض الجديدة المدروف بخليج الذكر في أو اخر القرن الرابع عشر ٢٠٠).

شفلت القاهرة أول الأمر رقعة من الأرضمربعة الشكل مساحتها نحو ٣٥٠

<sup>(</sup>٢) الحليج الكبير أو خليج القاهرة هو البقية الباقية من خليج أمير المؤمنين الذي حفره عمرو ابن العاص بين الفسطاط والقازم لينقل فيه الميرة إلى عاصمة الخلافة. وقد طم الحليج من جهة القازم بأمر الحليفة المنصور ( القرن ٨ م ) ثم أخذ الجزء الفربي منه ينكش حتى صاو في أواخر الدولة الفاطمية ينتهي عند موضع شرقي عين شمس يسمى بركة الجب وقد ظلل هذا الحليج قائها حتى ردم خلال ( القرن ١٩ م ) وقام مكانه شارع الخليج .

Haswell, C. op cit. p. 174 (r)

فدانا (شكل ٥٣) بني حولها سور منخفض من اللبن لتأمن شر القرامطة بلغ عرضه عدة أذرع يسع أن يمر به فارسان (١). وله من الأبواب ثمانية هي : باب زويلة وباب الفرج في الجنوب وباب الفتوح وباب النصر في الشال وباب القراطين (الذي عرف فيما بعد بباب المحروق) وباب البرقية في الشرق وباب سعادة ثم باب القنطرة في الغرب. ويبدو أن جوهر كان يحمل معه خطة دقيقة للعاصمة الجديدة أقرها المعز قبل أن يغادر قائده أرض المغرب.

كانت خطة ذات طابع إغريقي روماني تشبه خطة الاسكندرية كما روى المقريزي المل أهم ما يميزها وجودشارع رئيسي يمتد من الشال إلى الجنوب مستقبلا ربح الشال وماراً بالميادين الوسطى التي يشرف عليها قصر الحاكم رمنازل حاشيته ومساكن جنده وينتهي إلى الأبواب ومن ثم إلى طرق المواصلات الرئيسية من جهتيه . وتتقاطع مع شارع القصبة بزوايا قائمة شوارع عرضية متوازية تمتد من الشرق إلى الفرب (٢) . فالشارع الأعظم أو قصبة القاهرة كان يخترق المدينة من الشال إلى الجنوب مساراً بميدان «بين القصرين» وينتهي في الشال بباب النصر وباب الفتوح حيث تنتهي الطرق القادمة من البحر وفلسطين والدلت! . وفي الجنوب أنشىء باب زويلة ليوصل إلى طريق الفسطاط وبسلاد الصميد . وقامت المسوارع العرضية بفصل الحارات ( الأحياء ) بعضها عن بعض ، وبا كان سكان الماصمة الجديدة من عناصر مختلفة ( بربر ، أكراد ، سودان ، أروام ، أتراك ) فقد ظل لكل حارة طابعها وشخصيتها على الأقل في بدء حياة القاهرة ، وهي في هذا تختلف عن الفسطاط التي سكنها في أول الأمر قبائل ينتمي اغلبها إلى أصل واحد ومجتمع واحد لذلك جاءت خططها متشابهة .

كان العمران داخل أسوار المدينة في أول الأمر قليلًا مبعثراً يقتصر على قصر

<sup>(</sup>١) القريزي - الخطط - ج ٢ ص ٥٥٠

Clerget. op. cit, vol. I. pp, 129 - 130 (Y)

الخليقة تحيط به عن بعد منازل رجال حاشيته وقواده وتكنات جنده وجامع المصلاة وتدريس المذهب الشيعي هذا فضلاً عن الحدائق والبساتين . فقد بنى جوهر القصر الشرقي الكبير لنزول المعز (١) بناه في الوقت الذي كان يبنى فيه الأسوار . ولم يكن في الواقع إلا مجموعة كبيرة في القصور يبلغ عدد حجراتها نحو } آلاف ضمها سور واحد له عدة أبواب واتصلت بعضها ببعض بسراديب سفلية . ومن المباني الهامة التي أنشأها جوهر ، الجامع الأزهر لإقامة الصلوات وتدريس أصول المذهب الشيعي وقد بناه أول الأمر على مساحة تبلغ نصف مساحته الحالية ( ١٢٠٠ م ٢ ) ولكنها اتسعت على مر الزمن بما أضيف إليه من مبان في المعهود اللاحقة . ثم جاءت فرق الجيش من المفاربة والروم فبنت الحسارات المحيطة بالقصر والجامع .

وبعد وفاة المعز بنى ابنه العزيز بالله قصراً أطلق عليه القصر الغربي الصغير جمل بينه وبين القصر الكبير فضاء واسعاً يقف فيه عشرة آلاف من العساكر ما بين فارس وراجل يطلق عليه د بين القصرين، وبعضي الزمن تعددت القصور في المدينة وكثرت المناظر بها وفي ضواحيها ، وظهرت الحوانيت والأسواق ( لحدمة الجند ) والجوامع ( مثل جامع الحاكم والجامع الأقمر وجامع الجيوش ) وضاقت بالواقدين من المفاربة فامتدت خارج أسوارها في أواخر عهد الدولة الفاطمية وخاصة نحو الشال والجنوب (٢) . وبلغت حاراتها خمس عشرة حارة متميزة لكل منها مدخل أو مدخلان يفتحان على الشوارع العرضية (٣) . وهذا

Clerget, M.vol. I, p. 130 (r)

<sup>(</sup>١) يطنب المؤرخون في وصف قصور الخلفاء الفاطميين وما حوت من كنوز ويسرفون في الحديث عن المناظر ومباهجها وترف الخلفاء وبذخههم ( واجع ـ المقريزي ـ الخطط ج ٢ ص ٣٠ ٧ ـ ٣٠ وناصر خسرو ـ سفر نامة ـ ص ٥٠ ، ٨ ه و رؤكي محمد حسن ـ كنوز الفاطمين ص ٥٠ ، ٢٧ ـ ٢٧ . ٢٧

<sup>(</sup>۲) جرجی زیدان - ج ۲ ص ۱۸۲

ناصر خسرو يحدينا عما رآه في القاهرة بعد مضى نحو ثمانين سنة على إنشائها. وحديثه هو حديث المعجب المفتون بما يرى. فحوانيتها في تقديره لا تقل عن عشرين ألف كلها ملك الخليفة وخاناتها وحماماتها لا يمكن حصرها. أما مبانيها فعالية محكمة البناء في كل منها خمس أوست طبقات تفصل بينها حدائق تروى بماء الآبار (۱)

بيد أن سور المدينة الذي بناه جوهر كانقد تهدم كمانبه هذا الرحالة وعاشت القاهرة خلال فترة طويلة من حكم المستنصر بالله الفاطمي في سلام وبدون أسوار إلى أن دبت الفوضى و كثرت الفتن وثورات الجند بسبب الشدة العظمى و كثرة المظالم وضعف الخليفة. فاستدعى بدر الجالي صاحب الشام ليميد الأمن والسلام للبلاد . وكان مما قام به هذا الوزير إنشاء سور للمدينة عمام ١٠٨٧ م ليحصنها ضد ثورات الجند وأعداء البلاد في الخارج كما عمل على تعمير ما خرب من منازل القاهرة . كان سوره من اللبن له أبواب ضخمة من الحجر الحكم الوضع احتفظت بأسمائها القديمة وإن كانت مواضع بعضها ابتعدت قليلا عن المواضع الأصلية . كما أحاط السور الجديد بمساحة أكبر قليلا من المساحة التي أحاط بها السور القديم وربما كان الهدف من ذلك هو الإبقاء على المساحات الفضاء والبساتين التي كانت تحيط بقصور الخلفاء فلم يكن الخلفاء الفاطميون ليرضوا أن يضيع جمال المنظر في سبيل توطين أكبر عدد من الوافدين .

وقد بلغث رقعة المدينة بعد إنشاء السور الجديد نحو ١٥ فدانا أي بإضافة مع فداناً وقم أغلبها في جهة الجنوب والشمال ( شكل ٥٣ ) ومع ذلك لم تكن القاهرة حتى اواخر القرن الثاني عشر م. أكثر عمارة ولا أوفر أرزاقاً من

<sup>(</sup>١) ناصر خسرو \_ سفر نامة ص ٥٠ ، ٨٥

الفسطاط. ويحكي المقريزي عن انتشار الخراب في القاهرة أيام الشدة العظمى وثورات الجند وما قام به بدر الجمالي لتدارك ذلك. و فقد أباح ( بدر الجمالي ) للناس من العسكرية والملحية والأرمن وكل من وصلت قدرته إلى عمارة بأن يعمر ما شاء في القاهرة ما خلا من فسطاط مصر ومات أهله فأخذالناس ما كان هناك من أنقاض الدور وغيرها وعمروا به المنازل في القاهرة وسكنوها. إلى أن انقرضت الدولة الفاطمية » (١). وهكذا انتهت المرحلة الأولى في حياة القاهرة، انتهت وهي لم تزل مدينة ملكية يسكنها الجند وأتباعالسلطان.

## القاهرة الأبوبية :

بدأت المرحلة التالية باستيلاء صلاح الدين الأيوبي على مقاليد الحكم في عام ١١٧١ م وكان سنيا ينقم على المذهب الشيعي . لذلك آل على نفسه أن يطمس آثار الفاطميين مروجو هذا المذهب في مصر والشرق العربي . فأسكن قصورهم أتباعه وحاشيته وضباط جيشه وأقاربه وسمح للعامة بالسكنى في القاهرة (بعد أن كان دخولهم إليهابإذن خاص(٢) فنقلوا بعض أنقاض الفسطاط واستخدموها في إقامة مبانيهم لحذا تغيرت ملامح المدينة واضطربت خطتها وتحولت مناظرها الملكية وبساتينها إلى د حارات وشوارع ومسالك وأزقة ، ٣٠ . وعلى الرغم من ذلك كله فقد غدت القاهرة في أواثل القرن الثالث عشر أكبر كثيراً مما كانت أيام الفاطميين (شكل ٣٥) كما سور عظيم من الحجر يربطها بمينائها على النبل ، المقس ، ويمتد جنوباً ليحيط بمواضع العواصم الإسلامية السابقة (٤٠) .

<sup>(</sup>١) المقريزي .. الخطط .. ج ٢ ص ٢٢٧

Lane - Poole, S. op. cit., pp. 125 - 171 (٢) الرجع السابق

<sup>(</sup>٣) الملاريزي \_ الخطط \_ ج ٢ ص ٢٢٧

<sup>. (</sup>٤) جلبت الأحجار اللازمة ليثاء السور من الاهرامات الصغيرة بالجيزة ، وبلغ محيطه كما جاء في رواية المقرتزي ٢٠٣٠ خراعاً أو نحو ٣٥٧ متراً .

ولها قلمة تشرف عليها من على تحرسها من الصليبيين وينزل بها السلطان هذا فضلا عن الجسر الأعظم الذي أقيم على الشاطىء الغربي لصد غارات الأعداء من جهة الغرب والمارستان الذي أنشيء لعسلاج المرضى والجوامع والمدارس والكليات التي ظهرت لأول مرة لتدريس مذهب أهل السنة (١).

كان صلاح الدين على الرغم من انشغاله بحرب الصليبيين هو العقب المدبر والقوة المحركة وراءكل هذه الأعمال العظيمة ولكن القدر لم يمهلا حتى يتمها فأتمها خلفاؤه من بعده. قامت منشآته لتدوم قرون عدة بل لا زالت قلعت قائمة بعد كثير من التعديل. كما ينبغي أن نسجل أن هذه الأعمال غيرت من مظهر المدينة وعدلت خطتها وحددت اتجاهات نموها فيما تلا من عهود فبناء القلعة ونزول السلطان بها مثلا كان له أكبر الأثر في جذب نحو الجنوب الشرقي من المدينة الفاطمية بعد أن كان يتجه في امتداده نحو الشمال كماقام سوق الخيل والجمير والجمال – أحد الأسواق الهامة في أي مدينة عربية – في الرميلة قرب القلعة (٢).

بل إن حركة الإنشاء والتعمير نشطت في موضع القطائع القديم فبنى الناس الدور والمساجد والمعامل وغيرها من مستلزمات الحياة وعند أطراف القاهرة الفاطمية من جهدة الجنوب وفي المكان الذي كان تشغله حارات السودانيين ايام الفاطميين مدت الحدائق الغناء بعد أن هدمت الحارات وقضى على أهلها بالقتل. وكان من نتائج مد الحائط الشمالي بين المقطم والنيل أن أصبحت الأرض التي تقع بينه الخليج والنيل ( وهي الأرض السي ظهرت نتيجة لتغير مجرى النهر ) في

Lane - Poole, S. op, cit., pp. 171 — 162

Clerget, M. op. cit. vol. 2 p. 146 (7)

مأمن من الفارات القادمة من الشمال مما سمح بتقدم مباني القاهرة وبساتينها نحو شاطىء النهر وأصبح الخليج فيما بعد يقع وسط المدينة بعسد أن ظل يحدها من جهة الغرب عدة قرون (١١) .

أماما أصاب الفسطاط في عهد صلاح الدين ومنخلفه فقد أشرنا إليه فياسبق. ويمكن أن نامس ما بلغته القاهرة الأيوبية من نمو وازدهار في العسلم والأدب والفنون وما بلغه سكانها من رقي إذا استعرضنا قصائد عماد الدين الكاتب وأخبار رحلتي عبد اللطيف البغدادي وابن جبير وما جاء في خطط المقريزي. والذي يدعو للعجب أن هذه المدينة نمت وازدهرت رغم توالي المحن عليها. فقد ابتليت في مدى نصف قرن (من ١١٧٩ م – ١٢٣١ م) باثنتي عشرة كارثة مهلكة بين مجاعة ووباء – دع عنك ثورات الجند وما كان ينجم عنها من قتل وتخريب (٢). وقد تجدثنا على لسان عبد اللطيف البغدادي في فصل سابق عن هول مجاعة ما ١١٩٨ – ١٢٠٢ م وما سببته من خسارة في الأنفس والأموال.

زالت الدولة الأيوبية بقتل توران شاه ابن الملك الصالح أيوب عام ١٢٥٠ م وخلفها في حكم مصر دولة الماليك . وينقسم العصر المملوكي إلى مرحلتين : المرحلة الأولى وهي التي استغرقت المدة بين ( ١٢٥٠ م – ١٢٨١ م ) وحكم خلالها الماليك البحرية الذين اشتراهم الملك الصالح وأنزلهم قلعت في جزيرة الروضة . المرحلة الثانية وهي التي بدأت عام ١٢٨٢ م وانتهت في سنة ١٥١٧

Becker, C. H. « Cairo » Ency. of Islam vol. I, (1) pp. 840 — 44

<sup>(</sup>۲) حدثت هذه الکوارث في سني : ۱۱۷۹ ، ۱۱۸۱ ، ۱۹۹۳ ، ۱۱۹۸ ، ۱۱۹۸ ، ۱۱۹۸ ، ۱۱۹۸ م.

واستأثر بالحكم فيهما طبقة من الماليك عرفت بالماليك البرجية نسبة إلى أبراج القلمة الذي أسكنهم فيها سيدهم قلاوون. وقد عاشت القاهرة عصرها الذهبي في عهد الماليك البحرية. وبلغت من اتساع الرقعة وازدهار الحياة الاقتصادية ما رسمه لها وتمناه صلاح الدين الأيوبي. وعلى الرغم من كثرة الفتن والتخريب على عهد الماليك وسوء حال الشعب عامة فقيد سمي بعض هؤلاءالحكام و بالسلاطين البنائين ، لكثرة منشآتهم ووصفت القاهرة بالعظمة والتألق. وربماكان سبب ذلك كله هو كثرة الأموال التي كانت تتدفق عليهم من جباية الضرائب الثقيلة على التجارة العابرة (١١) ، وشغفهم الزائد بالبناء والتشييد وخاصة المساجد ذات القباب والمآذن الجميلة العالية ، والتقرب إلى الله ببنائها عسى أن تكفر عمسا اقترفوه من آثام في حياتهم الشريرة اللاهية .

### القاهرة المملوكية :

في هذا العهد الماوي على أية حال تحولت قلمة صلاح الدين وما جاورها إلى ضاحية سلطانية حصينة بها القصور والمساجد والحدائق بأتي لها الماء من النيل وتحصل عليه كذلك من باطن الأرض ، أما القاهر الفاطمية فقد تغيرت أغلب ممالمها تماماً لكثرت ما ظهر فيها من أسواق وكثرة ما أنشىء فيها من مساجد ومدارس ورباع وقياسر وحمامات وقصور تمتسد حولهما حدائق ذات قنوات ونافورات ، وكان من نتيجة تكدس المباني وتزاحمها بغير نظام أن ضافت السبل وكثرت الأزقة والدروب المسدودة وتعذر الانتقال السريم من مكان لآخر ، وإذا ما تركنا أسوار القاهرة الفاطمية نجد العمران قد امتد في كل اتجاء تقريباً .

Clerget. M. op. cit. vol. I p. 153 (1)

وقد أمدنا القلقشندي (في الجرم الثالث من كتسابه صبح الأعشى ) (١١) والمقرىزي في خططه ( جزء أول )وصفاً قيما لهذا التطور العمراني وسنكتفي هنا بتسجيل ما ذكره المقريزي . يقول « فلما خرب المشرق والعراق بهجوم عساكر التتر منذ كان جنكيزخان في أعوام بضع عشرة وستائة ( أوائــل القرن الثالث عشرم ) إلى أن قتل الخليفة المستعصم ببغــــداد في سنة ست وخمسين وستمائة ( ١٢٥٨ م )، كثر قدوم المشارقة إلى مصروعمرت حافتي الخليج الكبير ومادار على بركة الفيل وعظمت عمارة الحسينية ( حي بشمال القاهرة الفاطمية )فلما كانت سلطنة الملك الناصر قلاوون الثالثة ( ١٢٩٩ م – ١٣١٠ م ) . . تزايدت العمائر بالحسينية حتى صارت من الريدانية إلى باب الفتوح . وعمر ما حول بركة الفيل والصليبة إلى جامع ان طولون وما جاوره إلى المشهد النفيسي . وحكر الناس أرض الزهري ( تملكوها ) وما قرب منها وهو من قناطر السباع ( قناطركانت على خليج أمير المؤمنين موضعها الآن ميدان السيدة زينب ) ومن قناطر السباع إلى البركة الناصرية إلى اللوق إلى المقس (شكل ٥٣). فلما حفر الملك الناصر عمد ن قلاوون الخليج الناصري اتسعت الخطة فيابين المقس . . وساحل النيل (بولاق) وأنشأ الناس فيها البساتينالعظيمة والمساكن الكثيرةوالأسواق والجوامع والمساجد والحيامات والشون وهي في المواضع التي من باب البحر خارج المقس إلى ساحل النمل المسمى بمولاق ومن بولاق إلى منمة الشيرج ومنه فيالقبلة إلى منشأةالمهراني. وعمر ما خرج عن باب زويلة ( جنوبي القاهرة الفاطمية ) يمنة ويسرة.. وعمرت القرافة من باب القرافة إلى بركة الحبش ومن القرافة الكبرى إلى الجبل عرضاً حتى انه استحدث أيام ناصر بن قلاوون ( ٢٩٤م – ٣١٠ م ) بضع وستون حڪراً ولم يبق مكان يحكر .

<sup>(</sup>١) القلقشندي \_ صبح الأعشى \_ الجزء الثالث \_ القاهرة ١٩١٤ ص ٣٧٠ .

واتصلت عمائر مصر والقاهرة فصار بلداً واحداً يشتمل على البساتين والمناظر والقصور والدور والرباع والقياصر والأسواق والفنادق والخانات والحاميات والشوارع والأزقة والدروب والخطط والحارات والأحكار والمساجد والجوامع والزوايا والربط والمشاهد والمدارس والترب والحوانيت والمطابخ والبرك والخلجان والجزائر والرياض والمتنزهات متصلا جميع ذلك بعضه ببعض من مسجد تبر (في الشمال) إلى بساتين الوزير قبلي بركة الحبش ومن شاطىء النيل بالجيزة إلى جبل المقطم (۱) مهدا ما كانت عليه الحال في القرن الثالث عشر والنصف الأول من القرن المقام ما لبثت أن حلت بالمدينة في النصف الثاني من القرن الرابع عشر وازدادت الحالة موء أفي القرن الخامس عشر ثم اسرعت المدينة في طريق الإنحدار نتيجة لاتفاق غزو الأتراك لمصر مع تحول التجارة العالمية عنها إلى طريق رأس الرجاء الصالح في أوائل القرن السادس عشر م .

ولم يفت المقريزي أن يروى ما أصاب القاهرة من تدهور بعد أن بلغت أوج عزها ويعدد الأسباب. فيقول « وما زالت هذه الأماكن ( التي ذكرت آنفاً ) في كثرة العبارة وزيادة العدد تضيق بأهلها لكثرتهم وتختال عجباً لما بلغوا في تحسينها وتأنقوا في جودتها وتنميقها حتى حدث الفناء الكبير في سنة ٧٤٩ هـ ( ١٧٤٨ م ) فخلا كثير من هذه المواضع وبقي كثير أدر كناه فلما كانت الحوادث

<sup>(</sup>۱) - ا ـ القريزي ـ الخطط ـ طبعة قديمة لا تحمل تاريخاً جزء ۱ ص ۲۲۸ .

ب ـ ذكر المقريزي أن القاهرة كان يها في القرن الرابع عشر م : ۳۷ حارة (حياً) ،

• ٣ خطة (قسها) ، • ٦ دريا (طريقاً) ، ١١ زقاقا ، ٤٩ رصبة ، • ٥ سوقاً ، ٣٣

قيسارية ، ( سوق شبه مقفل ) ، ١١ خانا (وكالة) ، ٥ ه قصراً ، ٤٤ حاماً شعبياً ،

سنة ٨٠٨ه ( ١٤٠٣ م ) وقصر جري النيل في مده وخربت البسلاد الشامية بدخول الطاغية تيمورليك وتحريقها وقتل أهلها وارتفاع أسعار الديار المصرية وكثرة الغلاء وطول مدته وتلف النقود المتعامل بهما وفسادها وكثرة الحروب والفةن بين أهل الدولةوخراب الصعيدوجلاء أهله عنه وتداعي أسفل أرضمصر من البلاد الشرقية والغربية إلى الحراب واتضاع أمور ملوك مصر وسوء حال الرعية واستيلاء الفقر والحاجة والمسكنة على الناس وكثرة تنوع المظالم الحادثة من أرباب الدولة بمصادرة الجمهور وتتبع أرباب الأموال واحتجاب ما بأيديهم من المال بالقوة والقهر والغلبة وطرح البضائع مما يتجر فيه السلطان وأصحابه على التجار والباعة بأعلى الأغان إلى غير ذلك مها لا يتسع ضبطه ... ، كثر الخراب بالأماكن التي تقدم ذكرها وعم سائرها وصارت كيانا وخرائب موحشة مقفرة بأويها البولم .. ومستهدمة واقعة وآيلة إلى السقوط والدثور سنة الله التي قدخلت بأويها البولم .. ومستهدمة واقعة وآيلة إلى السقوط والدثور سنة الله التي قدخلت في عباده ولن تجد لسنة الله تبديلا » (۱) .

#### القاهرة في عهد العشانيين:

سارت القاهرة في طريق الاضمحلال بخطى سريعة على أثر وقوعها في يسد الأتراك. فقد تحولت من عاصمة لدولة مستقلة ذات سيادة إلى عـاصمة لإقليم من أقاليم الأمبراطورية العثانية ، أضف إلى ذلك أنه كان للسياسة الداخلية التي اتبعها الأتراك في حكم مصر أتر كبير في انتشار الانقسام والفتنة والحروب الداخلية مما سبب سفك دماء كثيرة وفناء عدد كبير من السكان. وقد تميزت هذه السياسة بالأنصراف عن تحسين امور مصر إلى الاهتام فقط يجمع الضرائب. لذلك لم يكن غريباً أن يكون الاضمحلال عاماً شمل المدن والريف. وربما كان هذا الاضمحلال أقل في حدته لو لم تتحمل التجارة العالمية إلى طريق رأس الرجاء

<sup>(</sup>١) المقريزي ـ ج ١ طبعة قديمة لا تحمل تاريخًا ص ٢٧٨٠

الصالح ولو لم تتوالى سني انخفاض النيل وانتشار الأوبئة . لكل ذلك انكمشت القاهرة وانكمشت حياتها الاقتصادية وقل عدد سكانها . وقد قدر علماء الحملة الفرنسية مساحة القاهرة المأهولة في أواخر القرن الثامن عشر بنحد ١٨٤٠ فدانا أي أقل من ربع مساحة باريس في ذلك الوقت (١) .

وكان مظهرها الخارجي هو مظهر المدينة التي انحط بها الزمن: مساحات واسعة من الأرض الفضاء والأرض المزروعة والمباني المتهدمة يقف وسطها مساعوف « بالأحواش » أو مساكن عامة الشعب وهذه تتقارب وتتزاحم في بضع مواضع تاركة ببنها مسالك ودروبا أغلبها غير نافذ (٢) ورحاباً صغيرة . أمساقصور المهاليك وكبار التجار فكانت تحيط ببركة الفيل والأزبكية والحبش وتنتشر قريباً من النيل بين المزارع . . وكما اتضعت الحياة الاقتصادية في المدينة فقد اتضع الفن المعاري بها أيضاً ولكنه لم يمت . ولعل أهم مباني هذا العصر هو سبيل خسرو باشا ومنزل جمال الدين الذهبي ( أحد تجار القاهرة ) وبعض المساجد وخاصة مسجد سنان باشا ببولاق ، وجامع محمد أبو الذهب بحي الأزهر (٣) .

#### سكان القاهرة:

وطوال حياة القاهرة عاش فيها خليط من مختلف المنساصر والجنسيات ( والأديان ) . وربما نجد تفسير ذلك في التاريخ الحافل بالأحداث الذي عاشته المدينة وفي موقعها الهام الذي تتلاقى عنده الطرق وتحتك في منطقته مختلف العناصر البشرية ، هذا فضلاً عن شهرة مصر وفضلها على بلاد العالم . على أنه يجب ألا يفهم من ذلك أن العنصر الحامي عنصر أهل البلاد قد ضاعت ملاعه بهذا الاختلاط والامتزاج . الواقع أن العناصر الأجنبية الدخيلة كانت من قلة العدد بحيث دمغها

Clerget, M. op. cit, vol. I. p. 180

 <sup>(</sup>١)
 (٢)
 المرجع المابق -

Lane - Poole, S. op. cit, pp. 587 - 314 (v)

المنصر المحلي بطابعه . وإذا كانت القاهرة قد أصبحت في يوم من الأيام أعظم مدينة إسلامية فذلك بفضل سكانها من القبط المتعربين ممن دخلوا الاسلام (١٠) .

غير أنه من الصعب علينا معرفة تطور عدد سكان القاهرة على وجه سلم خلال الفترة التي سبقت القرن التاسع عشر . ويرجع ذلك إلى ضاءلة معلوماتنا عن هذا الموضوع . فالكتاب العرب لم يعنوا مطلقاً بذكر عدد سكان العواصم الإسلامية ولا بدراسة نشاط السكان فيها وتوزيعهم بطريقة جادة منظمة . كل ما توكوه يقتصر على اشارات عابرة مضللة في أغلب الأحيان . ولم يكن الرحالة الأوربيون الذين قدر لهم زيارة المدينة أكثر عناية واهتاماً بهنده الناحية . فتقديراتهم مبالغ فيها وأبعد منا تكون عن الواقع . نذكر على سبيل المثال كوستلا Costela الذي قدر كان القاهرة سنة ١٦٠٣ بنحو ثلاثة ملايين نسمة خلاف النساء والأطفال (٢) .

وقد خرج كلرجيه من دراسته وبحثه لهذا الموضوع بأن سكان القساهرة بلغوا نحو ١٠٠ ألف شخص في القرن العاشر أقاموا داخل الأسوار وخارجها . ويفسر ارتفاع عدد سكان المدينة بعد فترة وجيزة من إنشائها بوفود آلاف من المفاربة . ثم ارتفع عدد السكان في القرنين التاليين فبلغ رقماً يتراوح بين ١٥٠٠٠ سنكان في القرنين الحادي عشر والثاني عشرم . ثم أسرع السكان في النمو خلال الحكم المعلوكي حتى جاوزوا نصف المليون ( ٢٠٠٠ ألف نسمة ) خلال النصف الأول من القرن الرابع عشر وهي الفترة التي بلغت فيها القاهرة الذروة في الاتساع والازدهار . ويرفض كلرجيه القول بأن العاصمة صارت مدينة

Clerget, M. op. cit. vol. i. p. s12

بُ . صار الذين أثروا الاحتفاظ بدينهم من القبط أقلية في أواخر العهد المملوكي وعاش كثير منهم •

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق ص ٣٣٨

مليونية حينذاك فهذا في ظنه مبالغة كبيرة. ثم ظهرت كا أشرنا بوادر الاضمحلال في المدينة في النصف الثاني من القرن الرابع عشر صاحبها ولا ريب انخفاض تدريجي في عدد السكان. إذ هناك علاقة قويةبين درجة از دهار الحياة الاقتصادية في المدن وعدد سكانها . وأسرعت القاهرة بعدذلك في طريق الاضمحلال وتدهور عدد سكانها وخاصة بعد أن سقطت في يد الأتراك وانكمشت حياتها الاقتصادية . وقبل أن ينتهي القرن الثامن عشر م كان عدد سكان المدينة قد انخفض إلى نحو وقبل أن ينتهي القرن الثامن عشر م كان عدد سكان المدينة قد انخفض إلى نحو

### الحياة في القاهرة :

كان سكان القاهرة على أية حال يحصلون على ماء الشرب من النيل ومن الخليج في فصل الفيضان يحمل اليهم في الروايا على الظهر أما في فصل انخفاض النيل فكانوا يعتمدون على ماخزنوه من مائه وعلى بعض مياه الآبار القريبة من شاطىء النهر. ونظرا لارتفاع ملوحة الماء الباطني بالبعد عن النيل فقد اقتصر استعماله على ري الحدائق ورش الطرقات وفي بعض الأغراض المنزلية . ويبدو أن القاهرة كانت تستملك كميات هائلة من الماء إيماناً منها بالنظافة وليس أدل على ذلك من كثرة ماكان بها من حمامات عامة وخاصة أعجب بها عبداللطيف المبعدادي ( ١١٩٨ – ١٢٠٠ م ) أيسا عجاب . وقال إنه لم يشاهد « أحسن منها وصفا ولا أتم حكمة ولا أحسن منظراً أو غبراً . أما أولاً فإن أحواضها يسع الواحد منها ما بين راويتين إلى أربع روايا وأكثر من ذلك يصب فيسه ميز ابان ثجاجان حار وبارد وقبل ذلك يصبان في بحر صغير جداً مرتفع ، فإذا اختلطا فيه جرى منه إلى الحوض الكبير . وداخل الحمام مقاصير بأبواب ، وفي المسلح أيضاً مقاصير لأرباب التخصص حتى لا يختلطوا بالعوام ... وهدنا المسلح بقاصيره حسن القسمة مليح البنية في وسطه بركة مرخمة . وهو مع ذلك كثير الضياء ، جاماته مختلفة الألوان ضافية الأصباغ بحيث إذا دخله الإنسان كثير الضياء ، جاماته مختلفة الألوان ضافية الأصباغ بحيث إذا دخله الإنسان

Clerget, M. op., cit., vol. I p. 238 - 259.

لم يوثر الخروج منه ، لأنه إذا بالغ بعض الرؤساء أن يتخذ داراً لجلوسه وتناهى في ذلك لم تكن أحسن منه »(١) ظاهرة أخرى تستحق التنويه هي تلك الأسبلة التي كانت تقام في الطرقات يشرب منها المارة . وقد كثرت هذه المنشآت في العصر المملوكي وظهر بعضها في العصر التركي وكان الدافع إلى بنائها هو التقرب إلى الله والتكفير عن الذنوب . وإن دل ذلك على شيء فعلى قيمة الماء الحيوية في تلك البيئة الجافة التي يعيش فيها أهل القاهرة .

وعلى الرغم من أن مصر كانت خلال تاريخها الطويل تعتمد على الزراعة إلا أن الصناعة وخاصة تلك التي تعتمد على الخامات المحلية كانت تجذبإعداداً كبيرة من الصناع تعيش في عاصمة البلاد ومدن الدلتا والصعيد . وقبيل دخول العرب مصر كانت الصناعة تتركز في العاصمة وبعض الموانيء وخاصة تنيس وفي أسيوط أحد مراكز الوجه القبلى .

ولم يتغير هذا الوضع كثيراً بعد دخول العرب لفترة تبلغ أكثر من قرنين ونصف قرن إذلم تشارك الفسطاط في النشاط الصناعي بالقطر إلا بدرجة محدودة وكانت أهم مصنوعاتها إذ ذاك هي الأواني الفخارية والزجاجية ثم المنسوجات. وقد بدأت النهضة الصناعية الكبرى في مصر الإسلامية بتولي الفاطميين حكم مصر وقيام القاهرة في القرن العاشر فتقدمت الصناعة وتعددت منتجاتها في الفسطاط واشتهرت مراكز النسيج القديمة على ساحل الدلتا (مشمل تنيس ودمياط وشطا ودبيق) بصناعة أنواع من الملابس الملكية الفاخرة تجهز في دور الطراز خصيصاً للخليفة وأهله ورجال الحاشية (٢). الحقيقة أمن المترف والأبهة كانا من سمات الحياة التي عاشها الفاطميون في مصر. وقد استوجب

<sup>(</sup>١) زكي محمد حسن ـ. الرحالة المسلمون في العصور الوسطى ص ١١٦ ـ

Webeba, A. F. The agriculture of Egypt during the Arab (7) period. Unpublished M. A. thesis, London 1952. pp. 176, 187

ذلك العناية بالصناعة والبحث عن مهرة الصناع من القبط وغيرهم والاحتفاء بهم. غير أن القاهرة لم تستطع في هذا العصر أن تسلب الفسطاط أهميتها الصناعية فقد ظلت هذه المدينة الأخيرة تحتل المركسة الاول في الصناعة والتجارة كاسبق أن تقدم.

فلما زالت دولة الفاطميين وقامت دولة بني أيوب شاع المذهب السني وهو يخالف المذهب الشيمي - الذي نادى به الفاطميون - في الدعوة إلى السير على سنة السلف في البساطة والتقشف. فاضمحلت الفنون وصناعات الترف لقلةالطلب عليها (۱) . واتجه الاهتمام إلى صناعة بناء السفن التجارية والأساطيل الحربية وصناعة السكر والزيوت والورق الصابون والجلود وقد اشتهرت الفسطاط بصناعة السكر والورق والصابون كما أخبرنا ابن سميد بينا اشتهرت القاهرة بصناعة بعض أنواع المنسوجات وأدوات الحرب والجلود والسفن الحربية في دار صناعتها بالمقس، وبعد انتهاء حكم الأيوبيين جلس الماليك على عرش مصر ( منتصف القرن الثالث عشر م) وكانوا أهل ترف وبذخ تفيض خزائنهم بالمال فانتعشت الصناعة والفنون على عهدهم انتماشا عظيماً (۱) .

في هذا العهد تركز كثير من الصناعات في القاهرة التي اتسعت لتشمل مصر، وأحرز الصناع مهارة كبيرة ربما نتيجة لذيوع نظام الطوائف الذي تطورت عنه نقابات العبال في العصر الحديث ، فكان لكل حرفة طائفة ولكمل طائفة شيخ يرعى مصالح أفرادها ويقوم بتوجيههم التوجيه الغني ومن أهم الصناعات التي ازدهرت في القاهرة أيام المهاليك صناعة الأسلحة وأدوات الحرب وبناء السفن وصناعة المنسوجات الحريرية المطرزة والفرش والخيم والسروج والأواني النحاسيا المكفتة وصناعة الزجاج والخزف والتحف الخشبية المطعمة بالعاج والأبنوس

Lane - Poole, S. op., cit., pp. 193 - 224 (7)

Clerget, M. op. cit, vol. II, p. 228 (1)

هذا فضلا عن الصناعات الغذائية كصناعة السكر والحلوى وعصر الزيرت وطحن الغلال وتلك التي تتصل مجياة الناس كصناعة الأواني الفخارية والحصر والصابون والبناء والورق إلى غير ذلك من الصناعات (١).

ولكن هذا الأزدهار لم يدم أكثر من قرنين ونصف قرن إذ اضطربت أحوال البلاد في أواخر الحكم المملوكي وحل الخراب بمساحات واسعة في القاهرة وساءت الحالة بعد دخول الأتراك في أوائل القرن السادس عشر م فقد انتكست على عهدهم الحضارة وخبا نور العلموتدهورت الصناعة وانحط الفن. وكان من أهم أسباب تأخر الصناعة والفنانين إلى الماصمة الأمبر اطورية الجديدة الآستانة . ومن الصناعات التي اندثرت في ذلك العصر صناعة المنسوجات الممتازة التي ازدهرت في العصور السابقة وكذلك صناعة السجاد . وكانت القاهرة على أية حال أهم مركز صناعي في البلاد ولكن الصناعات كانت رديئة النوع بدائية في طرقها وأساليبها كما أن منتجاتها كانت تستهلك عليا (٢) نذكر من هذه الصناعات على سبيل المثال طحن الغلال وضرب الأرز وتبييضه ، وصناعة السكر ، وعصر الزيوت ودباغة الجلود، وبناء السفن وصناعة الجلود، وبناء السفن وصناعة البسط واستخراج البيض وصناعة الحلى (٣) .

#### النشاط التجاري:

ولقد اكتسبت القاهرة خلال فترة طويلة من العصور الوسطى شهرة واسعة في عالم التجارة ووصفها بعض زوارها من الرحالة بأنها إحسدى مراكز التجارة الرئيسية في العالم والفضل في ذلك يرجع إلى موقعها الجغرافي وأهميتها السياسية

Desc. de l'Egy Etat. mod. II, p. 490 and after.

Clerget, M, op. cit. pp. 242 - 296.

Lane - Poole, S. op. cit, pp. 214-287 (7)

Girard P. S. Mémoires sur L'agriculture, L'industrie (r) et la Commerce de l'Egypte.

وشدة الإقبال على الأعمال التجارية من جانب سلاطينها وكثير من أهلها. وكأي مدينة عربية ظهرت في القاهرة منذ النشأة الأولى القياسر والأسواق في مواضع من شارع القصبة وقرب قصر الخليفة وأبواب المدينة . ولكن القاهرة لم تبلغ في ذلك الوقت ما بلغته الفسطاط من رواج واتساع تجارة لأنها كانت مدينة ملكية . فلما دالت دولة الفاطميين تحول النشاط التجاري إليها فظهرت في العصر الأيوبي أسواق كثيرة بالقرب من القلعة ، محل إقامة السلطان . لعل أهمها سوق الدواب الذي سبق الإشارة إليه . ثم بلغت التجارة الداخلية أوج نشاطها في العصر الماوكي الأول بسبب كثرة الأموال وكثرة السكان . ويروي المقريزي أنه كان بالقاهرة وظواهرها من الأسواق في تلك الفترة شيء كثير جداً باد أغلبها وأن الذي خرب في المنطقة بين اللوق والمقس وحدها إثنان وخمسون سوقاً يبلغ حوانيت خرب في المنطقة بين اللوق والمقس وحدها إثنان وخمسون سوقاً يبلغ حوانيت كل منها نحو الستين حانوتاً ، فكيف ببقية الجهات ١٠٠٠.

كانت القاهرة سوق مصر الأولى تفد إليها أنواع المتاجر من أنحاء القطر هذا فضلا عما كان يرد إليها من بحر القازم الاسكندراني ومن ثم يوزع بعضهاعلى الأقاليم ويشحن البعض الآخر إلى بلاد العالم المختلفة كا جاء في الفصل السابع. وقد استلزم هذا النشاط التجاري بناء الحانات والفنادق لينزل بها التجار ببضاعتهم ودوابهم ويختزنون سلعهم في مخازنها وحواصلها وتؤدي لهم الأعمال المصرفية . وإلى هذه الخانات والفنادق كان تجار التجزئة يفدون اشراء ما يبغون من بضاعة . ويكن القول أن نشاط التجارة في القاهرة كان يعني رخاء البلاد كها كان كسادها نتيجة عصر الماليك والقاهرة المتدهورة في العصر التركي . بيد أنه لم يخل تعاطي التجارة من صعاب وعقبات لعل أهمها تعدد المكوس المفروضة على المتاجر وخاصة في العصر الفروضة على المتاجر وخاصة في العصر الفروضة على المتاجر وخاصة في العصر الفروضة على المتاجر وخاصة في العصر الفاطمي والمملوكي وتعدد الأوزان والمكاييل وسرعة تلفها وتعرض

<sup>(</sup>١) المقريزي \_ الخطط \_ ج ٣ \_ طبعة أحمد علي المليجي ص ١٧٤ . إلى ١٧٤ .

قيمة العملة المتداولة لخفض معاجىء واختفاء نظام الاقتراض من المرابين اليهود مفائدة معلومة .

### دور الأزهر في نشر الثقافة :

ونختم هذه الدراسة بإشارة إلى دور القاهرة في نشر الثقافة الإسلامية والحفاظ عليها في عصور الظلام . منذ النشأة الأولى عقد للأزهر الزعامة الثقافية والعلمية على جامع عمرو في الفسطاط وجامع ابن طولون في القطائع وغيرها من الجوامع والمعاهد التي ظهرت في العصر الإسلامي الأول . فقد اختصه الخلفاء الفاطميون بكثير من العناية والرعاية وأوقفوا عليه ربيع كثير من ممتلكاتهم للإنفاق على أساتذته وطلابه وخدمه وسد تكاليف إنارته واصلاحه . ولا غرو فقد كان الأزهر حينذاك مركز الدعوة الشيعية في العالم الإسلامي يفد إليه الطلاب لتلقي تعاليم المذهب الشيعي والاستاع إلى دروس الفلسفة واللغة والرياضة والطب . وقد تحولت هذه الجامعة الفاطمية إلى جامعة سنية منذ أيام صلاح الدين الأيوبي وصارت حصناً للدين ومركز اشعاع ثقافي في دنيا الإسلام .

## المصادر والمراجع ــ العربية ــ

ابن حوقل - كتاب صورة الأرض - ليدن ١٩٣٨ ابن جبير - رحلة ابن جبير - ليدن ١٨٥٢ ابن خرداذبة - كتاب المسالك والمالك - ليدن ١٨٨٣ ابن دقياق - كتاب الانتصار - القاهرة ١٨٩٣ ابن دقياق - كتاب الانتصار - القاهرة ١٨٩٣ ابن مهاتي - قوانين الدواوين - القاهرة ١٩٤٣ ابو الفدا - تقويم البلدان - باريس ١٨٤٠ أبو المحاسن - كتاب النجوم الزاهرة ... - ج ٣ القاهرة ١٩٢٩ ارمان ورانكه - مصر والحياة المصرية في العصور القديمة - ترجمة دكتور ارمان ورانكه - مصر والحياة المصرية في العصور القديمة - ترجمة دكتور البراوي ( دكتور راشد ) - حالة مصر الاقتصادية في عهد الفاطميين - القاهرة البراوي ( دكتور راشد ) - حالة مصر الاقتصادية في عهد الفاطميين - القاهرة

1984

الإدريسي - نزهة المشتاق ... - ليدن ١٨٩٤

المندادي – (عبد اللطيف) الإفادة والاعتبار ... باريس ١٨١٠ الشيال (دكتور جمال الدين) – الاسكندرية – طوبوغرافية المدنية وتطورها – الاسكندرية ١٩٥٥

القلقشندي — صبح الأعشى ... – ج ٣ القاهرة ١٩٣٨ المسعودي ــ مروج الذهب ــ جزءان ــ القاهرة ١٩٨٥ المقدسي ــ أحسن التقاسيم في معرفة الأقاليم ــ ليدن ١٩٠٦ المقريزي ــ الخطط والآثار ــ القاهرة ١٩٠٥ المقريزي ــ كتاب السلوك ... القاهرة ١٩٣٤ النويري ــ نهاية الأرب في فنون الأدب ــ ج ١

بهجت (على) والبير جبريل – حفائر مصر – القاهرة ١٩٣٨

المعقوبي - كتاب البلدان - ليدن ١٩٠٥

حزين (دكتور سليان) – البيئة والموقع الجفرافي وأثرهما في تاريخ مصر العام – بجلة الجمية الجفرافية المصرية – ١٩٤٣

حسن (دكتور زكي محمد) الرحالة المسلمون في العصور الوسطى – القاهرة ١٩٤٥ حسن ( سليم ) – أقسام مصر الجغرافية – القاهرة ١٩٤٤ مدان ( دكتور جمال ) – شخصية مصر – القاهرة ١٩٧٠ خسرو ( ناصر ) – سفرنامة – ترحمة الدكتور يحيى الخشاب – القاهرة رزقانه ( دكتور ابراهيم ) وزملاؤه – حضارة مصر والشرق القديم .

زيدان (جورجي) تاريخ التمدن الاسلامي – ج ٢ مراجعة ١ كتور حسن مؤنس سوريال ( دكتور عزيز ) د الاسكندرية في العصر المسيحي » كتاب الفرقة التجارية ٩٤٩

صفي الدين ( دكتور محمد ) وزملاؤه دراسات في جغرافية مصر ــ القاهرة١٩٥٧ طوسون ( عمر ) ــ مالية مصر ــ القاهرة ١٩٣١

عبد الحكيم ( دكتور محمد صبحي ) - الاسكندرية - القاهرة ١٩٥٨

عمار ( دكتور عباس ) – المدخل الشرقي لصر – القاهرة ١٩٤٦ عيسى ( شحاتة ) – القاهرة – القاهرة ١٩٥٩

فؤاد ( دكتورة نعات ) شخصية مصر ــ القاهرة ١٩٦٨

كامل ( وهيب ) ــ استرابون في مصر ــ القاهرة ١٩٥٣

مؤنس ( دكتور حسين ) حديث السندباد القديم - القاهرة ١٩٦٨

نصحي ( دكتور ابراهيم ) ــ تاريخ مصر في عصر البطالة ــ القاهرة ١٩٤٦

ياقوت ( الحموي ) – معجم البلدان ١٢ جزءاً – القاهرة ١٩٠٦

يحيى ( دكتور لطفي ) - دراسات في تارينخ مصر - عصر البطالة - الاسكندرية ١٩٦٨

### - المراجع الأجنبية -

- Abu Salih Churches and Monasteries of Egypt. Trans. by B. Evetts. Oxford, 1895
- Adler, M. The Itinerary of Benjamin of Tudela. London, 1907.
- Albright, W. The Archeology of Palestine. London, 1954.
- Amer, M. (with O. Menghin) Excavations at Maadi. Cairo 1932 36.
- Atlas of Ancient of Classical Geography. London 1952.
- Attiya, A. The Crusades of the later Middle Ages. London, 1938.
- Audebeau, M. Essay sur l'affaissement du nord du delta Egyptien depuis l'empirie Romain. Bull. inst. d'Egypte (1918 - 19).
- Ball, J. Contributions to the Geography of Egypt. Cairo, 1939.
- -----. «Kharga Oasis» Cairo 1966.
- . «Problems of the Lybian Desert » Geog. J. Vol. 20, 1957.
- Egypt in the Classical Geographers. Cairo, 1942
- Barois, J. Irrigation in Egypt. Trans. by A. Miller. Washington 1890.
- Baumgartel, E. The Cultures of Prehistoric Egypt. Oxford, 1947.

- Beadnell, H. «The Sand dunes of the Libyan Deserts» Geog. J. Vol. 35, 1910.
- Becker, C. Ency. of Islam. Vol. I. 1913.
- Bell, H. « The Administration of Egypt under the Umayyad Khalifs » Cong. Orien. Oxford, 1928.
- Bevan, E. A History of Egypt under the Ptolemaic Dynasty. London, 1914.
- Bovill, E. Caravans of the Old Sahara. London, 1933.
- Braidwood, R. and Reed, C. « The Achievement and Early Consequences of Food-production Sym. Quart. Bio. Vol. XXII, 1957.
- Breasted, J. A History of Egypt. London, 1935.
- Brooks, C. Climate Through the Ages. N.Y. 1949.
- Brown, R. Mirror for Americans. N.Y. 1943.
- Brugsch, Ch. La Geographie de nomes de la Haute et de la Basse Egypte. Leipzig 1878.
- Brunton and Caton-Thompson, G. The Badarian Civilization. London, 1928.
- Butler, H. The Arab Conquest of Egypt. Oxford 1902.
- Butzer, K. « Environment and Human Ecology in Egypt ».

  Bull. Soc. Geog. d'Egypte. T. XXXII, 1959.
- Nile Valley during Hellenistic Times > Bull. Soc. de Geog. d'Egypte. Vol. XXXII, 1960.

- Carruthers, W. « Plants of Ancient Egypt » Nature, Sep. 1866.
- Caton-Thompson and Gardner, E. Prehistoric Geography of Kharga Oasis. Geog. J. LXXX, 1932.
- . The Desert Fayum, London, 1934.
- Childe, G. Man Makes Himself. London, 1951.
- Clark, A. « Historical Geography » Amer. Geog. Ed. James, Syracuse Univ., 1954.
- Clerget, M. Le Caire, 1934. 2 Vols.
- Cole, S. The Prehistory of East Africa, London, 1954.
- Cornish, V. The Great Capitals. London, 1923.
- Darby, H. « On the Relations of Geography and History ». Trans. & Pap. 1953. No. 19.
- An Historical Geog. of England before A.D. 1800. Cambridge, 1936.
- Daressy, G. Les Grandes Villes d'Egypte. Rev. Arch. Vol. XI, 1844.
- De Candolle, Alph. L'Origine des plants cultivées. Paris, 1883.
- Deevey. E. « The Human Population... » Sc. Amer. 1960.
- De Sacy, S. Droit de propriété territoriale en Egypte. Inst. Fran. d'Arch. Première Série. T. 2.
- Delile, A. « Histoire des plantes cultivées en Egypte » Descrip-

tion de l'Egypte. Hist. Nat. T. II, 1813.

De Morgan, J. Prehistoric Man. London, 1924.

East, W. Historical Geography of Europe, London, 1950.

Fisher W. The Middle East, London, 1950.

Freeman, R. A Hundred Years of Geography, 1961.

- Gilbert, E. « What is Historical Geography » Scott. Mag. 48. 1932.
- Girard, P. Memoire sur l'agriculture, l'industrie et le Commerce de l'Egypte. Des. de l'Egy. Etat. Mod. T. 2. Paris, 1813.
- Gregory, J. « Is the Earth Drying up » Geog. J. Vol. 48.
- Hamdan, G. « Evolution of Irrigation. Agriculture in Egypt » Unesco, 1951.
- Hannotaux, G. Histoire de la Nation Egyptienne, T. I. Paris, 1934.
- Hartshorne, R. The Nature of Geography, Lancaster, 1939.
- -----. Perspective on the Nature of Geog. Chicago, 1959.
- Hardy, C. The Large Estate of Byzantine Egypt. N.Y. 1931.
- Hartmann, F.L'agriculture dans l'ancienne Egypte. Paris, 1923.
- Haswell, C. « Cairo ». Bull. Soc. Sult. Vol. XI, 1923.
- Hawks, J. & Woolley, L. Prehistory and the Beginning of Civilization. London, 1963.

Herodotus, The Histories. London, 1954.

Heyd, W. Histoire du Commerce du Levant au Moyen Ages. Leipzig, 1885.

Huntington, E. The Pulse of Asia. N.Y. 1951.

Huzayyin, S. The Place of Egypt in Prehistory. Cairo, 1941.

- Arabia and The Far East. Cairo, 1942.
- Changes in Climate, Vegetation... > Man' Role in Changing the Face of the Earth. > Chicago, 1953.
- Jasny, N. The Wheat of Classical Antiquity. Baltimore, 1944.
- Johannesen, R. Ptolemy Philadelphus and Scientific Agriculture ». Class. Phil. Vol. XVIII, 1923.
- Jondet, G. Les ports submerges de l'ancienne ile de Pharos. Mem. Inst. Egy. Vol. IX. Le Caaire, 1916.
- Kamal, Y. Monumenta Cartographica Afri. et Aegy. Epoq. Arab. Part 4. 1892.

Kammerer, A. La Mer Rouge. Le Caire, 1929.

Lane-Poole, S. A History of Egypt in the Middle Ages. London 1921.

The Cities of Egypt. London, 1887.

Leakey, L. Olduvai Gorge. Cambridge, 1951.

- Adam's Ancestors. London, 1953.
- Mahaffy, J. A History of Egypt. London, 1899.
- Maspero, G. « Histoire ancienne des peuples de l'Orient Classique » Vol. I. Paris 1897.
- Mc Burney, C. The Stone Age of Northern Africa. London, 1960.
- Milne, J. A History of Egypt. London, 1924.
- Mitchel, J. Historical Geography. London, 1954.
- Moret, A. The Nile and Egyptian Civilization, London, 1927.
- Nolz, R. «Man made Land forms in the Nile Delta. «Geog. Rev., 1959 Peake, H. and Fleure, H. Times and Places. London, 1956.
- Petrie, P. Prehistoric Egypt. London, 1921.
- Quatremere, E. Mémoires Géographiques et Historiques. T. I. Paris, 1811.
- Reynier, M. L'Agriculture de l'Egypte. Mem. sur l'Egy. Vol. IV.
- Rolfe, P. « Environmental Influences in the Agri. of Ancient Egypt ». Am. J. Sem. L. and Lit. Vol. XXXIII, 1917.
- Rostovtzeff, M. The Social and Economic History of the Hellenistic World. Oxford 1941. Vol. I.
- Sandford, K. and Arkell, W. Palaeolithic Man and the Nile Valley. Chicago. Vol. XVIII, 1933, and XLV, 1934.
- Sauer. C. « The Survey Method in Geography and its Objectives ». Ann. Ass. Am. Geog. 41. 1950.

- Schweinfurth, M Sur la flore des anciens Jardins Arabs ». Bull. Inst. Egy. 2ièm. série, Cairo, 1881.
- Semple, E. The Mediterranean Region. London 1933.
- Smith, F. & The Egyptian Norag and its Origin » Bull. de la Soc. Sul. de Geog. T. X. 1921.
- Smith, C. « Historical Geography ». Frontiers in Geog. Teaching. London, 1965.
- Smith, G. The Historical Geog., of the Holy Land. N.Y. 1894.
- Son Ahlmann, Hans. « The Present Climatic Fluctuation » G. J. Vol. CXII, 1948.
- Toussoun, O. La Géographie de l'Egypte à l'Epoque Arabe ». T. VIII. Le Caire, 1926.
- Weedon, A. « Report on Mariout » Cairo, Sc. J. Vol. VI, 1912.
- Weheba, A. F. The Agriculture of Egypt During the Arab Period. Unpublished Thesis, London, 1952.
- Rice Culture in Egypt. Bull. Soc. de Géog. d'Egypte. T. XL, 1967.
- Wilkinson, J. Manners and Customs of the Ancient Egyptians. London. 1891.
- Willcocks, W. and Craige, Egyptian Irrigation. London 1913.
- Wooldridge, S. and East, W. The Spirit and Purpose of Geography. London, 1925.
- Wright, J. «The History of Geography; A point of View». Ann. Ass. Am. Geog. 15. 1925.
- Zeuner, F. Dating the Past. London, 1946.

# الاشكال

قم الشكل
١ ــ أهم الحقول الجليدية في العالم
٧ – الأحوال المناخية في أوربا وشمال افريقية إبان دور ڤورم
الجليدي مقارنة بالأحوال في الوقت الراهن
٣ – انسان الصين
ع ـ جماجم شمبانزي ، رجل الصين ، رجل نيادر ، رجل حديث
٥ – أهم الأجناس البشرية قبل ( ١٤٩٢م )
٧ ــ آلات شيلية وأشولية
٧ ــ أسلحة أوريناسية لها حد قاطع
٨ ــ مواطن أشباه البشر وحضارتهم في العصرين الحجري القديم
الأسفل والأوسط
<ul><li>٩ – آلات کلاکتونیة</li></ul>
١٠ _ آلات لڤاواظية

مفحة	
9.7	۱۱ ــ آلات موستيرية
1•٣	١٢ ــ تماثيل نسائية ــ عصر حجري قديم أعلى
197	١٣ ــ فن حفر مجدلي
۱۰۸	١٤ ــ فن رسم مجدلي
1 • 9	١٥ – آلات عاطرية
11•	١٦ - آلات قفصية
111	۱۷ ــ آلات أزيلية
111	١٨ ــ ٦ لات طردنوازية قزمية
110	١٩ ــ آلات صيد ماجلموزية
٦ ١١٧	٢٠ ــ أمم محلات العصر الحجري الحديث في جنوب غربي آسياوهم
174	٢١ ــ آلات وتمثال من الحجر من حضارة حسونة
١٣٥	٣٢ ــ انتشار الزراعة في آسيا وأوربا ــ قبل ٥٠٠٠ ق.م -
	۲۰۰۰ ق.م
144	٣٣ ــ توزيع الأصول البرية للنبات والحيوانات في العالم القديم
155 -	٢٤ ــ سهام مسننة ونصال وفؤوس اسطوانية من الصحراءالكبرى
	حجري حديث
۱۷۳	٢٥ ـــ النطاقات المناخية في مصر والسودان فيما بين ٥٠٠٠ ـــ
	۲۰۰۰ ق.م
	٢٦ مصر في نهاية عصر البليوسين

صفحة	
144	٢٧ – العلاقة بين مستوى سطح البحر المتوسط ومنسوب النيل
	وبين منسوب النيل ومستوى سطح بجيرة الفيوم
144	٢٨ – التطور الفيزيوغرافي للحافة الشرقية للواحة الخارجة
198	٢٩ ـ آلات سبيلية
191	٣٠ ــ الصيادون والرعاة القدماء في الصحراء الكبرى في العصر
	الحجري الحديث
۲	٣١ ـ آلات حجرية حديثة من الفيوم
7 . 4	٣٢ ــ الدلتا في عصر ما قبل التاريخ
717	٣٣ ـ آلات وأوان مصرية تنتمي إلى عصر ما قبل الأسرات
***	۳٤ ـ حدود مصر وثغورها
717	٣٥ ــ النيل كما عرفه العرب
700	٣٦ ــ فروع النيل كما ذكرها هيرودوت
704	۳۷ ــ فروع النيل كما ذكرها استرابون
701	٣٨ ــ فروع النيل ومصباته كما ذكرها بطليموس الجغرافي
171	٣٩ ــ فروع النيل قبل القرنين ١٠ ١٢ م
271	٣٩ ــ فروع النيل قبل القرنين ١٠ ° ١٢ م ٤٠ ــ مواضع رؤوس الدلتا الثلاثة في العصر التاريخي
777	٤١ ــ مجرى النيل عند القاهرة في أواسط القرن ١٥م
441	٤٢ ــ حدود الأرض الزراعية في مصر السفلى في أوائل القرن١٩م
211	٤٣ ـ محطات وطرق التجارة في الشرق العربي في الفترة الاغريقية
	الرومانية
***	٤٤ ــ طرق ومراكز التجارة في الشرق العربي في الفترة العربية

صفحة	
<del></del>	١ ١ ـ المــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	الروماني
202	<ul> <li>۵ سـ المدن والقرى في مصر الوسطى في الفترة بين القرنين</li> </ul>
	السادس والثامن الميلاديين
<b>TO</b> 1	٤٦ ــ أقسام مصر الرثيسية وفق ما ذكره هيروكليسعام ٥٣٥ م
409	٤٧ ــ أقسام مصر الادارية كما ذكرها جورج القبرصي عام ٣٠٠م
ተኘተ	٤٨ ــ الأقسام الادارية في الوجه البحري في عام ١٣٧٥ م
۲۷۲	٤٩ ــ موضع طيبة
۳۸٥	<ul> <li>٥٠ ــ الاسكندرية في العصر اليوناني الروماني</li> </ul>
494	٥١ ــ انكماش الاسكندرية في العصور الوسطى
٤٠٧	٥٢ ــ مواضع الفسطاط والعسكر والقطائع
113	٥٢ ــ القاهرة في العصر الأيوبي

# المحتويات

مفحة	
m1 - 4	المقدمة
	الكتاب الأول
	العالم القديم
07-40	الفصل الأول – العالم القديم في البليستوسين
YY - 0Y	الفصل الثاني – ظهور الانسان
14 - YF	الفصل الثالث ــ آثار الانسان وتقنيته
۹۸ – ۸۵	الفصل الرابع – ١ ـ صناعات الانسان غير العاقلُ ( في العصر الحجري القديم الأسفل والأوسط )
	الفصل الخامس – ۲ ـ حضارات الإنسان العاقل ( في العصر
11 11	الحجري القديم الأعلى )
111-111	الفصل السادس – ٣ ـ حضارات العصر الحجري المتوسظ
110-119	الفصل السابع – ٤ ـ حضارات العصر الحجري الحديث
Y31 - 771	الفصل الثامن عصر المعدن

# الكتاب الثاني

#### -

	الفصل التاسع – العصر الحجري في مصر – تغير البيئة وتطور
7.4-179	الحضارة
77 7.0	الفصل العاشر – عصر المعدن في مصر
*** - ***	الفصل الحادي عشر – العلاقات المكانية
711-1170	القصل الثاني عشر – الذبذبات المناخية في العصر التاريخي
437 - 750	الفصل الثالث عشر - نهر النيل
144 - 344	الفصل الرابع عشر _ أرض مصر
4.7 - 240	الفصل الحنامس عشر – الرّي والزراعة
444 - 4+4	الفصل السادس عشر – التجارة
771 - TTO	الفصل السابع عشر ــ السكان وتطور التقسيم الإداري
117 - 479	الفصل الثامن عشر ـ عواصم مصر
193 - 103	المراجع .
703 - 703	الأشكال